

编号：2023JG-0401-027

东莞市供水管网更新改造一期工程-万江东片区 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-万江东片区标段

招标控制价

招标控制价：（小写）： 195,780,058.67 元

（大写） 壹亿玖仟伍佰柒拾捌万零伍拾捌元陆角柒分

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）



编制时间：

2023年4月21日

复核时间：



编制说明

一、工程概况：

东莞市供水管网更新改造一期工程-万江东片区标段。胜利社区新建DN15-DN300管道，总长度约12.4km、石美社区新建DN15-DN600管道，总长度约46km、万江社区新建DN15-DN300管道，总长度约47.28km、共联社区新建DN15-DN300管道，总长度约38.46km、牌楼基社区新建DN15-DN300管道，总长度约22km、金泰新城社区新建DN15-DN300管道，总长度约41km、新和社区新建DN15-DN300管道，总长度约18km、简沙洲社区新建DN15-DN400管道，总长度约30.64km。本次改造内容包括表前所有漏损严重的 $DN \leq 150$ 的社区支管，部分漏损严重的 $200 \leq DN \leq 600$ 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 $DN \leq 100$ 管道类别采用304L薄壁不锈钢管、和采用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-万江东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/m³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-万江东片区标段

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东片区标段-巷道	42,621,104.29	38,878,587.67	3,742,516.62	9,100,429.86
1.1	新和社区-巷道	3,088,600.17	2,830,761.02	257,839.15	628,424.51
1.2	牌楼基社区-巷道	3,913,926.50	3,529,227.13	384,699.37	925,240.68
1.3	石美社区-巷道	8,492,862.20	7,833,937.03	658,925.17	1,814,706.46
1.4	金泰新城社区-巷道	7,306,536.28	6,608,792.23	697,744.05	1,630,045.30
1.5	简沙洲社区-巷道	6,635,056.48	6,116,208.04	518,848.44	1,244,063.50
1.6	万江社区-巷道	6,502,126.78	5,859,242.46	642,884.32	1,472,531.07
1.7	胜利社区-巷道	1,858,320.41	1,703,114.29	155,206.12	373,514.65
1.8	共联社区-巷道	4,823,675.47	4,397,305.47	426,370.00	1,011,903.69
2	东莞市供水管网更新改造一期工程万江东片区标段-市政、社区道路	153,158,954.38	137,632,822.87	15,526,131.51	29,584,775.23
2.1	新和社区-市政、社区道路	15,898,705.93	14,387,122.69	1,511,583.24	2,925,179.64
2.2	牌楼基社区-市政、社区道路	8,281,901.55	7,413,047.03	868,854.52	1,628,527.19
2.3	石美社区-市政、社区道路	32,443,059.72	29,499,708.81	2,943,350.91	5,823,159.21
2.4	金泰新城社区-市政、社区道路	18,475,532.62	16,599,159.07	1,876,373.55	3,474,257.40
2.5	简沙洲社区-市政、社区道路	19,967,816.77	18,055,644.18	1,912,172.59	3,445,174.82
2.6	万江社区-市政、社区道路	20,745,919.12	18,320,260.84	2,425,658.28	4,472,518.46
2.7	胜利社区-市政、社区道路	9,301,024.25	8,352,157.67	948,866.58	1,815,382.10
2.8	共联社区-市政、社区道路	28,044,994.42	25,005,722.58	3,039,271.84	6,000,576.41
合计		195,780,058.67	176,511,410.54	19,268,648.13	38,685,205.09

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：新和社区-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		2506238.91
1.1	供水管				608526.06
1.2	表后管				746.52
1.3	土石方工程				174056.30
1.4	现状路面破除修复				967974.63
1.5	管件、阀门及附件安装				574044.87
1.6	管道附属构筑物				54700.84
1.7	附属工程				126189.69
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		285118.63
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		257839.15
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		27279.48
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		42220.60
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		42220.60
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		2833578.14
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	255022.03
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		3088600.17
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		628424.51

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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					
		球墨铸铁给水管					
1	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	70	168.96	11827.2
		分部小计					11827.2
		不锈钢管					
2	031001003001	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25×1mm 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 μ m） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2139	42.64	91206.96
3	031001003002	薄壁不锈钢管 304L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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 μ m） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	3996	81.37	325154.52
4	031001003003	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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 μ m） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	557	176.34	98221.38
本页小计							526410.06

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
5	031001003004	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	31	193.16	5987.96
6	031001003005	薄壁不锈钢管 316L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN100×2mm 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	27	254.79	6879.33
7	031001003006	薄壁不锈钢管 316L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2mm 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	233.52	3736.32
8	031001003007	薄壁不锈钢管 316L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	99	101.81	10079.19
9	031001003008	薄壁不锈钢管 316L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25×1mm 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	1112	49.85	55433.2
		分部小计					596698.86
		表后管					
10	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	48	12.33	591.84
11	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	12	12.89	154.68
本页小计							82862.52

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
		分部小计					746.52
		土石方工程					
12	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	203.17	42.61	8657.07
13	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	348.69	9.74	3396.24
14	040201020001	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	4.2	305.84	1284.53
15	040201020002	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	233.94	235.05	54987.6
16	040201020003	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	1.35	305.84	412.88
17	040201020004	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	10.16	235.05	2388.11
18	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	246.03	191.5	47114.75
19	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	551.86	73.14	40363.04
20	040103002002	消纳费	1. 消纳费	m3	551.86	28	15452.08
		分部小计					174056.3
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
21	041001001001	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	12032	5.19	62446.08
22	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	2220.5	36.05	80049.03
23	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	2220.5	25.66	56978.03
24	040103002003	消纳费	1. 消纳费	m3	666.15	28	18652.2
25	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	2220.5	123.73	274742.47
26	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	2220.5	45.86	101832.13
		分部小计					594699.94
本页小计							768756.24

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
		巷道（车行道）混凝土路面恢复					
27	041001001003	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	3682	5.19	19109.58
28	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	930.3	41.74	38830.72
29	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	930.3	43.62	40579.69
30	040103002004	消纳费	1. 消纳费	m3	353.51	28	9898.28
31	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	930.3	150.85	140335.76
32	040203007003	20cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:20cm	m2	930.3	133.85	124520.66
		分部小计					373274.69
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
33	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	210	66.49	13962.9
34	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	456	66.49	30319.44
35	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	29	86.06	2495.74
36	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	7	126.57	885.99
37	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	25	93.73	2343.25
38	040502009006	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	7	151.68	1061.76
本页小计							424343.77

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
39	040502009007	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	14	183.18	2564.52
		分部小计					53633.6
		阀门					
40	040502005001	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	14	432.09	6049.26
41	040502005002	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	7	385.48	2698.36
42	040502005003	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	25	242.2	6055
43	040502005004	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	7	87.21	610.47
44	040502005005	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	14	485.19	6792.66
45	040502005006	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	7	452.15	3165.05
46	040502005007	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	33	211.75	6987.75
47	040502005008	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	695	55.37	38482.15
48	040502005009	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	14	485.19	6792.66
49	040502005010	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	7	452.15	3165.05
50	040502005011	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	25	211.75	5293.75
51	040502005012	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	7	112.31	786.17
本页小计							89442.85

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
52	040502005013	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	4	452.15	1808.6
53	040502005014	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	36	346.56	12476.16
54	040502005015	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	14	89.87	1258.18
55	040502005016	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	58	42.42	2460.36
56	040502005017	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	912	25.49	23246.88
57	040502005018	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	420	18.97	7967.4
		分部小计					136095.91
		不锈钢管件					
58	040502005019	分水器（七口）	1. 种类: 分水器（七口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	17	565.52	9613.84
59	040502002001	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	21.33	149.31
60	040502002002	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	456	5.8	2644.8
61	040502002003	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	210	6.29	1320.9
62	040502002004	不锈钢管管件	1. 材质、种类: 304L 不锈钢 变径直通 2. 规格: DN100×80 3. 防腐: EP 环氧树脂涂覆（膜厚不小于 120 μm）	个	1	116.9	116.9
本页小计							63063.33

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
63	040502002005	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	5	61.47	307.35
64	040502002006	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	5	61.47	307.35
65	040502002007	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	251	17.46	4382.46
66	040502002008	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1	219.75	219.75
67	040502002009	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	11	144.44	1588.84
68	040502002010	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	10	132.38	1323.8
69	040502002011	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	52	131.25	6825
70	040502002012	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	156	36.98	5768.88
71	040502002013	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	314	34.59	10861.26
本页小计							31584.69

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
72	040502002014	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	23	9.55	219.65
73	040502002015	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	356	3.79	1349.24
74	040502002016	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	666	14.21	9463.86
75	040502002017	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	93	61.1	5682.3
76	040502002018	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	5	111.17	555.85
77	040502002019	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1030	10.53	10845.9
78	040502002020	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1443	51.88	74862.84
79	040502002021	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	222	193.1	42868.2
80	040502002022	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	22	354.14	7791.08
本页小计							153638.92

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
81	040502002023	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	17	495.8	8428.6
82	040502002024	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	10	270.33	2703.3
83	040502002025	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	51	72.63	3704.13
84	040502002026	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	688	14.74	10141.12
85	040502006001	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	321.22	2569.76
86	040502006002	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	72	235.57	16961.04
87	040502006003	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	84	556.34	46732.56
88	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	42	448.51	18837.42
89	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	166	323.73	53739.18
		分部小计					362886.47
		球墨铸铁管件					
90	040502001001	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN150 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	496.33	496.33
91	040502001002	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	402.58	2415.48
本页小计							166728.92

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
92	040502001003	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	336.4	336.4
93	040502001004	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	333.1	333.1
94	040502001005	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	6	388.24	2329.44
		分部小计					5910.75
		附件					
95	031004014001	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ101.6	个	28	16.9	473.2
96	031004014002	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ88.9	个	14	15.08	211.12
97	031004014003	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50.8	个	64	10.73	686.72
98	031004014004	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ25.4	个	1390	8.54	11870.6
		分部小计					13241.64
		支墩					
99	040503002001	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	2.47	921.66	2276.5
		分部小计					2276.5
		管道附属构筑物					
100	040504001001	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
本页小计							29821.36

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
101	040504001002	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	36	1205.46	43396.56
		分部小计					54700.84
		附属工程					
		拆除工程					
102	041001011001	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
103	041001011002	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN200	处	5	63.94	319.7
104	041001011003	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	041001011004	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
106	041001009001	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	22	671.67	14776.74
107	041001009002	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	4	673.42	2693.68
本页小计							61371.76

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
108	041001009003	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	23	675.88	15545.24
109	041001006001	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	126	20.91	2634.66
110	041001006002	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	273.6	20.91	5720.98
111	041001006003	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	17.4	20.91	363.83
112	041001006004	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	4.2	20.91	87.82
113	041001006005	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	15	20.91	313.65
114	041001006006	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	4.2	20.91	87.82
115	041001006007	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN100	m	8.4	20.91	175.64
116	041001006008	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN150	m	0.6	20.91	12.55
		分部小计					42917.39
		管道地面标识					
117	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	2269	36.7	83272.3
		分部小计					83272.3
本页小计							108214.49
合 计							2506238.91

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：新和社区-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			
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	16.5	116106.66
2	措施其他项目			
粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002001	夜间施工增加费		20	
041109005001	交通疏导员增加费		15	
041108001001	地下管线交叉降效费		0	
粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY000000001	其他费用			
合 计				116106.66

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：新和社区-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	529.24	529.24
1.1.1	041101005001	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	4	132.31	529.24
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	141203.25	141203.25
1.5.1	粤050401008001	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	6973	20.25	141203.25
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							141732.49
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	23541.19	23541.19
2.2.1	040103002005	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	869.32	27.08	23541.19
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	3738.29	3738.29
2.6.1	041102034001	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	26.16	90.45	2366.17
2.6.2	041102036001	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	3.6	291.32	1048.75
2.6.3	041102005001	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	7.17	45.10	323.37
小 计							27279.48
本页小计							169011.97
合 计							169011.97

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：新和社区-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	42220.60	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			42220.60	-

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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	518848.70	1.07
	材料					
1	02270020	白布		kg	4.14	6.23
2	05030060	板枋材	综合	m3	1.65	1803.79
3	01130002	扁钢	综合	kg	73.20	4.47
4	04130001	标准砖	240×115×53	千块	10.22	407.77
5	34050040	草板纸	80#	张	2.15	0.18
6	02330010	草袋		个	4.16	3.76
7	03139021	冲击钻头	Φ12	个	20.85	5.41
8	03139031	冲击钻头	Φ14	个	1.21	5.86
9	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.50	6.74
10	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	2.07	30.62
11	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	0.21	4.89
12	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	4.00	4.20
13	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	51.55	4.89
14	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	30.46	4.20
15	05030320	垫木		m3	0.00	1208.61
16	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	12.32	10.94
17	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.33	8.19
18	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	75.67	10.94
19	17030050@4	镀锌钢管	DN50	m	0.71	29.65
20	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	0.61	29.65
21	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	0.01	159.74
22	13010130	酚醛调和漆		kg	31.24	12.06
23	35010001	复合木模板面板		m2	0.15	30.84
24	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	29.90	495.20
25	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	497.60	0.50
26	01290003@2	钢板	综合	kg	327.65	4.50
27	01290043	钢板	8~15	kg	31.23	4.50
28	03139291	钢锯片	Φ300	片	69.14	395.16
29	03139281	钢锯条		条	0.12	0.49
30	35010010	钢模板		kg	347.11	5.44
31	01170001	工字钢	综合	t	0.24	4340.51

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
32	17010053	焊接钢管	DN20	m	13.11	6.44
33	03139121	合金钢钻头	综合	个	226.90	7.27
34	03139131	合金钢钻头	一字型	个	15.34	23.15
35	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.15	27.33
36	13010170	红丹漆		kg	45.88	10.41
37	13030240	厚漆		kg	10.71	19.32
38	03214046	零星卡具		kg	1.58	5.96
39	01150002	六角空心钢	综合	kg	24.14	4.12
40	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0.17	5.80
41	03010430	六角螺栓	综合	kg	3.82	5.80
42	19000210	螺纹阀门	DN20	个	3.73	67.57
43	02290050	麻绳		kg	0.02	17.62
44	02270001	棉纱		kg	1.72	7.06
45	35030070	木脚手板		m3	0.01	1089.73
46	35030060@1	木脚手杆		m3	0.00	1310.30
47	35030080	木支撑		m3	0.13	1304.95
48	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	0.45	3.09
49	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	8.69	3.09
50	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	8.03	4.90
51	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	2.88	7.05
52	14350490@2	漂白粉	综合	kg	0.37	25.60
53	14350490	漂白粉	综合	kg	11.25	25.60
54	02270180	破布	一级	kg	152.33	7.44
55	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.56	563.37
56	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	192.28	532.30
57	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	7.16	540.33
58	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	341.95	552.13
59	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	170.80	583.46
60	13410010	嵌缝料		kg	2.62	4.50
61	14050050	溶剂油		kg	40.03	10.28
62	14090040@2	润滑脂		kg	1.29	35.34
63	14090040	润滑脂		kg	0.99	35.34
64	04070045	石粉渣		m3	1357.78	124.43

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
65	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.63	8.14
66	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	18.72	8.14
67	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	10.58	8.14
68	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	82.75	30.85
69	34110010	水		m3	941.84	3.80
70	03134011	水砂纸		张	1.02	0.80
71	05010020	松杂原木	综合	m3	0.98	1803.79
72	33010285	塑钢踏步		kg	9.67	6.49
73	04050040	碎石	40	m3	1.18	225.80
74	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
75	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
76	03213001	铁件	综合	kg	204.80	5.33
77	14350630	脱模剂		kg	-32.89	2.26
78	02010013	橡胶板	1~3	kg	7.40	26.50
79	17270175	橡胶软管	DN20	m	6.06	4.42
80	24590010	压力表弯管	DN15	个	2.07	3.89
81	14390070@3	氧气		m3	1.47	3.64
82	14390070	氧气		m3	103.48	3.64
83	14390070@2	氧气		m3	11.68	3.64
84	36270080	移动式钢护栏		m	546.68	87.65
85	14390100@3	乙炔气		kg	0.49	7.92
86	14390100	乙炔气		kg	34.51	7.92
87	14390100@2	乙炔气		kg	3.92	7.92
88	02290110@2	油麻丝		kg	16.32	8.91
89	02290110	油麻丝		kg	86.40	8.91
90	03019001	圆钉	综合	kg	9.77	6.37
91	04030023	中粗砂		m3	7.02	193.60
	机械					
1	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	833.93	7.36
2	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	7914.78	7.36
3	99450700	电	(机械用)	kw·h	3956.07	0.62
4	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	431.27	0.62
5	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	23353.99	0.62

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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）
	机械					
6	00010003	机上人工		工日	103.72	246.10
7	00010003@1	机上人工		工日	193.97	246.10
8	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	970.85	8.79
	主材					
1	补充主材007@8	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	22.00	354.14
2	补充主材007@1	304L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	1030.00	10.53
3	补充主材007@4	304L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	1443.00	51.88
4	补充主材007@5	304L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	222.00	193.10
5	补充主材002@8	304L不锈钢 同径三通DN25		个	23.00	9.55
6	补充主材002@6	304L不锈钢 同径三通DN50		个	156.00	36.98
7	补充主材002@5	304L不锈钢 同径三通DN80		个	11.00	144.44
8	补充主材005@1	304L不锈钢 异径三通DN100×25		个	1.00	219.75
9	补充主材002@7	304L不锈钢 异径三通DN50×25		个	314.00	34.59
10	补充主材003@2	304L不锈钢 异径三通DN80×25		个	52.00	131.25
11	补充主材003@1	304L不锈钢 异径三通DN80×50		个	10.00	132.38
12	补充主材002@9	304L不锈钢 异径直通DN100×80		个	1.00	116.90
13	补充主材002@12	304L不锈钢 异径直通DN50×25		个	251.00	17.46
14	补充主材002@11	304L不锈钢 异径直通DN80×25		个	5.00	61.47
15	补充主材002@10	304L不锈钢 异径直通DN80×50		个	5.00	61.47
16	补充主材006@4	304L不锈钢 直通DN100		个	5.00	111.17
17	补充主材006@1	304L不锈钢 直通DN25		个	356.00	3.79
18	补充主材006@2	304L不锈钢 直通DN50		个	666.00	14.21

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
19	补充主材006@3	304L不锈钢 直通DN80		个	93.00	61.10
20	20010360@24	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	36.00	427.18
21	20010360@23	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	4.00	586.24
22	补充主材007@7	316L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	17.00	495.80
23	补充主材007@2	316L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	688.00	14.74
24	补充主材007@3	316L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	51.00	72.63
25	补充主材007@6	316L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	10.00	270.33
26	补充主材002@3	316L不锈钢 变径直通DN25×15		个	210.00	6.29
27	补充主材002@4	316L不锈钢 变径直通DN25×20		个	456.00	5.80
28	补充主材002@2	316L不锈钢 变径直通DN50×40		个	7.00	21.33
29	20010360@3	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	42.00	1044.84
30	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	83.00	603.50
31	20010360@2	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	21.00	840.82
32	17250040@29	PVC给水管	DN15	m	48.00	2.61
33	17250040@32	PVC给水管	DN25	m	12.00	3.17
34	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	12.36	18.98
35	02050001@36	T型胶圈 DN150		个	18.54	18.98
36	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	12.04	18.98
37	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6×2.0		m	30.60	156.10
38	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4×1.0		m	2109.05	18.27
39	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8×1.2		m	3944.05	51.76

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
40	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	549.76	144.83
41	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	26.65	218.54
42	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0		m	1096.43	25.58
43	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	97.71	72.47
44	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0		m	15.79	202.76
45	18250137@4	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	29.40	11.85
46	18250137@1	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	1459.50	5.07
47	18250137@2	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	67.20	6.73
48	18250137@3	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	14.70	10.34
49	19000001@16	不锈钢分水器（七口）DN50×DN25		个	17.17	528.42
50	04270160	混凝土垫块		m3	0.04	277.60
51	19000001@4	截止阀DN25	螺纹	个	701.95	38.35
52	19000001@31	截止阀DN40	螺纹	个	7.07	85.99
53	19000020@34	截止阀DN50	螺纹	个	58.00	138.05
54	18000001@146	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	1.00	308.82
55	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	6.00	215.07
56	18000001@147	球墨铸铁 异径直通	DN150×80	个	1.00	148.89
57	18000001@148	球墨铸铁 异径直通	DN150×50	个	1.00	145.59
58	18000001@34	球墨铸铁45°弯头 DN150		个	6.00	200.73
59	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	70.00	142.73
60	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	36.00	159.29
61	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	4.00	468.99

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：牌楼基社区-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		3098525.75
1.1	供水管				946385.00
1.2	表后管				18550.92
1.3	土石方工程				156392.70
1.4	现状路面破除修复				960572.25
1.5	管件、阀门及附件安装				668634.98
1.6	管道附属构筑物				119907.47
1.7	附属工程				228082.43
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		435018.80
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		384699.37
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		50319.43
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		57213.71
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		57213.71
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		3590758.26
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	323168.24
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		3913926.50
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		925240.68

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	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 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	105	168.96	17740.8
		分部小计					17740.8
		不锈钢管					
2	031001003009	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25×1mm 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	5502	42.64	234605.28
3	031001003010	薄壁不锈钢管 304L DN50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	5066	81.37	412220.42
4	031001003011	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	509	176.34	89757.06
5	031001003012	薄壁不锈钢管 316L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN100×2mm 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	254.79	3312.27
本页小计							757635.83

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	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	031001003013	薄壁不锈钢管 316L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2mm 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	12	233.52	2802.24
7	031001003014	薄壁不锈钢管 316L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	97	101.81	9875.57
8	031001003015	薄壁不锈钢管 316L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25×1mm 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	3452	49.85	172082.2
		分部小计					924655.04
		焊接钢管					
9	040501002001	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腐胶带 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	12	332.43	3989.16
		分部小计					3989.16
		表后管					
10	040501004003	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	444	12.33	5474.52
本页小计							194223.69

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040501004004	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	912	12.33	11244.96
12	040501004005	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	60	12.89	773.4
13	040501004006	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 3. 规格:DN40 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	12	19.38	232.56
14	040501004007	塑料管	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					18550.92
		土石方工程					
15	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	443.64	42.61	18903.5
16	040201020005	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	5.25	305.84	1605.66
17	040201020006	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	351.54	235.05	82629.48
18	040201020007	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	1.63	305.84	498.52
19	040201020008	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	3.03	235.05	712.2
20	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	37.46	191.5	7173.59
21	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	443.64	73.14	32447.83
22	040103002007	消纳费	1. 消纳费	m3	443.64	28	12421.92
		分部小计					156392.7
		现状路面破除修复					
本页小计							169469.1

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	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
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
23	041001001005	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	20298	5.19	105346.62
24	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	3567.9	36.05	128622.8
25	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	3567.9	25.66	91552.31
26	040103002008	消纳费	1. 消纳费	m3	1070.37	28	29970.36
27	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	3567.9	123.73	441456.27
28	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	3567.9	45.86	163623.89
		分部小计					960572.25
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
29	040502009008	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	386	66.49	25665.14
30	040502009009	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	487	66.49	32380.63
31	040502009010	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	30	86.06	2581.8
32	040502009011	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	1	126.57	126.57
33	040502009012	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	13	93.73	1218.49
本页小计							1022544.88

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502009013	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					62155.81
		阀门					
35	040502005020	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1	432.09	432.09
36	040502005021	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	13	242.2	3148.6
37	040502005022	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	87.21	87.21
38	040502005023	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1	485.19	485.19
39	040502005024	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	109	211.75	23080.75
40	040502005025	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	903	55.37	49999.11
41	040502005026	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1	485.19	485.19
42	040502005027	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	13	211.75	2752.75
43	040502005028	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	112.31	112.31
44	040502005029	闸阀	1. 规格:DN150 2. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
45	040502005030	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	6	452.15	2712.9
46	040502005031	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	80	346.56	27724.8
本页小计							112083

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	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
47	040502005032	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	2	89.87	179.74
48	040502005033	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	60	42.42	2545.2
49	040502005034	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	974	25.49	24827.26
50	040502005035	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	772	18.97	14644.84
51	040502005036	排泥阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	1	1332.55	1332.55
		分部小计					155429.41
		不锈钢管件					
52	040502005037	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	37	371.17	13733.29
53	040502005038	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	20	434.43	8688.6
54	040502005039	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	13	499.97	6499.61
55	040502005040	分水器（七口）	1. 种类:分水器（七口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	8	565.52	4524.16
56	040502005041	分水器（八口）	1. 种类:分水器（八口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	17	630.59	10720.03
57	040502002027	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	1	21.33	21.33
58	040502002028	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	784	5.8	4547.2
59	040502002029	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	386	6.29	2427.94
本页小计							94691.75

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502002030	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN50×25	个	2	48.42	96.84
61	040502002031	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN25	个	14	13.36	187.04
62	040502002032	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 管直通 2. 规格:DN25	个	29	5.31	153.99
63	040502002033	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 管直通 2. 规格:DN50	个	3	19.9	59.7
64	040502002034	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	255.89	767.67
65	040502002035	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	22	237.81	5231.82
66	040502002036	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1	219.75	219.75
67	040502002037	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1	144.44	144.44
68	040502002038	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	12	132.38	1588.56
69	040502002039	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	19	131.25	2493.75
本页小计							10943.56

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	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
70	040502002040	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	12	36.98	443.76
71	040502002041	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	401	34.59	13870.59
72	040502002042	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	321	9.55	3065.55
73	040502002043	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢变径直通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	61.47	184.41
74	040502002044	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢变径直通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	45	17.46	785.7
75	040502002045	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	917	3.79	3475.43
76	040502002046	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	844	14.21	11993.24
77	040502002047	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	85	61.1	5193.5
78	040502002048	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2341	10.53	24650.73
本页小计							63662.91

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502002049	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1656	51.88	85913.28
80	040502002050	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	160	193.1	30896
81	040502002051	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	354.14	2833.12
82	040502002052	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	8	495.8	3966.4
83	040502002053	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	7	270.33	1892.31
84	040502002054	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	36	72.63	2614.68
85	040502002055	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	1432	14.74	21107.68
86	040502006006	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L 不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	12	321.22	3854.64
87	040502006007	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L 不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	160	235.57	37691.2
88	040502006008	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	6	556.34	3338.04
89	040502006009	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	270	323.73	87407.1
		分部小计					407283.08
		球墨铸铁管件					
		本页小计					281514.45

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502001006	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	402.58	402.58
91	040502004001	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	2	344.12	688.24
92	040502001007	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	624.49	624.49
93	040502001008	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	547.29	547.29
94	040502001009	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	525.23	3151.38
95	040502001010	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN150 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	496.33	496.33
96	040502001011	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	446.7	446.7
97	040502001012	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	22	333.1	7328.2
98	040502001013	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					16791.13
		钢制管件					
99	040502002056	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	1	80.21	80.21
		分部小计					80.21
		附件					
本页小计							16871.34

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	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
100	031004014005	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ101.6	个	2	16.9	33.8
101	031004014006	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50.8	个	28	10.73	300.44
102	031004014007	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ25.4	个	1806	8.54	15423.24
		分部小计					15757.48
		支墩					
103	040503002002	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	13.6	818.96	11137.86
		分部小计					11137.86
		管道附属构筑物					
104	040504001003	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	6	2826.07	16956.42
105	040504001004	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	80	1205.46	96436.8
106	040504001005	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	1	2840.08	2840.08
107	040504001006	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	1	3674.17	3674.17
本页小计							146802.81

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	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					119907.47
		附属工程					
		拆除工程					
108	041001006009	拆除管道 DN200	1. 名称:各类管 2. 规格:DN200	m	160	20.91	3345.6
109	041001006010	拆除管道 DN150	1. 名称:各类管 2. 规格:DN150	m	2115	20.91	44224.65
110	041001006011	拆除管道 DN100	1. 名称:各类管 2. 规格:DN100	m	2273	20.91	47528.43
111	041001006012	拆除管道 DN75	1. 名称:各类管 2. 规格:DN75	m	1209	20.91	25280.19
112	041001009004	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
113	041001009005	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	1	671.16	671.16
114	041001009006	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	10	671.67	6716.7
115	041001009007	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	14	673.42	9427.88
本页小计							139877.05

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：牌楼基社区-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：牌楼基社区-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	926.17	926.17
1.1.1	041101005002	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	7	132.31	926.17
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	226435.50	226435.50
1.5.1	粤050401008002	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	11182	20.25	226435.50
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							227361.67
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	40999.39	40999.39
2.2.1	040103002009	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	1514.01	27.08	40999.39
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	9320.04	9320.04
2.6.1	041102002001	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	1.18	47.77	56.37
2.6.2	041102034002	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	56.69	90.45	5127.61
2.6.3	041102036002	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	8.29	291.32	2415.04
2.6.4	041102005002	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	38.16	45.10	1721.02
小 计							50319.43
本页小计							277681.10
合 计							277681.10

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：牌楼基社区-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	57213.71	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			57213.71	-

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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	794142.23	1.07
	材料					
1	02270020	白布		kg	4.51	6.23
2	05030060	板枋材	综合	m3	2.37	1803.79
3	01130002	扁钢	综合	kg	160.90	4.47
4	04130001	标准砖	240×115×53	千块	21.47	407.77
5	34050040	草板纸	80#	张	11.45	0.18
6	02330010	草袋		个	19.45	3.76
7	03139021	冲击钻头	Φ12	个	27.09	5.41
8	03139031	冲击钻头	Φ14	个	0.42	5.86
9	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.04	6.74
10	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	3.50	30.62
11	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	0.32	4.89
12	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	0.98	4.89
13	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	6.80	4.20
14	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	38.12	4.89
15	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	68.16	4.20
16	34110040	电		kW·h	1.47	0.62
17	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
18	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	21.56	10.94
19	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.80	8.19
20	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.24	8.04
21	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	286.40	10.94
22	17030050@4	镀锌钢管	DN50	m	1.07	29.65
23	17030050	镀锌钢管	DN50	m	9.91	29.65
24	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	5.14	29.65
25	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.10	159.74
26	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	0.01	159.74
27	13010130	酚醛调和漆		kg	50.10	12.06
28	35010001	复合木模板面板		m2	0.79	30.84
29	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	48.04	495.20
30	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1079.60	0.50
31	01290003	钢板	综合	kg	90.39	4.50

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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					
32	01290003@2	钢板	综合	kg	639.33	4.50
33	01290043	钢板	8~15	kg	54.64	4.50
34	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	0.51	79.77
35	03139291	钢锯片	Φ300	片	89.31	395.16
36	03139281	钢锯条		条	2.93	0.49
37	35010010	钢模板		kg	332.09	5.44
38	01170001	工字钢	综合	t	3.05	4340.51
39	17010053	焊接钢管	DN20	m	23.28	6.44
40	03139121	合金钢钻头	综合	个	238.50	7.27
41	03139131	合金钢钻头	一字型	个	19.27	23.15
42	13010170	红丹漆		kg	73.58	10.41
43	13030240	厚漆		kg	9.32	19.32
44	01210001	角钢	综合	kg	0.19	4.53
45	03214046	零星卡具		kg	8.41	5.96
46	01150002	六角空心钢	综合	kg	30.18	4.12
47	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0.25	5.80
48	03010430	六角螺栓	综合	kg	8.71	5.80
49	19000210	螺纹阀门	DN20	个	6.48	67.57
50	02290050	麻绳		kg	0.04	17.62
51	34090050	毛刷		把	0.17	1.39
52	02270001	棉纱		kg	1.79	7.06
53	35030070	木脚手板		m3	0.01	1089.73
54	35030060@1	木脚手杆		m3	0.01	1310.30
55	35030080	木支撑		m3	0.42	1304.95
56	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	0.75	3.09
57	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	11.79	3.09
58	14350460	耦合剂		kg	0.26	49.52
59	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	2.88	4.90
60	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.21	7.05
61	14350490@2	漂白粉	综合	kg	0.56	25.60
62	14350490	漂白粉	综合	kg	22.62	25.60
63	02270180	破布	一级	kg	257.95	7.44
64	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.23	528.35

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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					
65	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	14.08	532.30
66	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	15.91	540.33
67	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	550.58	552.13
68	13410010	嵌缝料		kg	5.67	4.50
69	14050050	溶剂油		kg	64.18	10.28
70	14090040@2	润滑脂		kg	1.83	35.34
71	14090040	润滑脂		kg	3.98	35.34
72	01010125@7	三级钢	Φ12~16	t	0.11	4223.80
73	04070045	石粉渣		m3	1423.66	124.43
74	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.95	8.14
75	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	16.34	8.14
76	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	11.06	8.14
77	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	136.87	30.85
78	34110010	水		m3	1106.05	3.80
79	03134011	水砂纸		张	27.91	0.80
80	05010020	松杂原木	综合	m3	12.49	1803.79
81	33010285	塑钢踏步		kg	32.54	6.49
82	04050040	碎石	40	m3	1.76	225.80
83	28270310	探头线		根	0.03	16.63
84	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.01	57.02
85	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.07	57.02
86	03213001	铁件	综合	kg	231.91	5.33
87	14350630	脱模剂		kg	-47.29	2.26
88	16110010	显影剂		L	0.17	17.69
89	02010013	橡胶板	1~3	kg	12.91	26.50
90	17270175	橡胶软管	DN20	m	10.83	4.42
91	30010010	斜探头		个	0.05	132.74
92	24590010	压力表弯管	DN15	个	3.50	3.89
93	14430230	压敏胶粘带		m	3.40	1.12
94	14390070@3	氧气		m3	2.10	3.64
95	14390070	氧气		m3	219.26	3.64
96	14390070@2	氧气		m3	19.86	3.64
97	36270080	移动式钢护栏		m	876.67	87.65

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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					
98	14390100@3	乙炔气		kg	0.70	7.92
99	14390100	乙炔气		kg	73.11	7.92
100	14390100@2	乙炔气		kg	6.66	7.92
101	02290110@2	油麻丝		kg	26.88	8.91
102	02290110	油麻丝		kg	196.08	8.91
103	03019001	圆钉	综合	kg	26.25	6.37
104	04030023	中粗砂		m3	8.70	193.60
	机械					
1	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	1154.42	7.36
2	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	8186.94	7.36
3	99450700	电	(机械用)	kw·h	5312.96	0.62
4	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	783.64	0.62
5	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	30987.56	0.62
6	00010003	机上人工		工日	137.91	246.10
7	00010003@1	机上人工		工日	168.94	246.10
8	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1042.41	8.79
	主材					
1	补充主材007@8	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	8.00	354.14
2	补充主材007@1	304L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	2341.00	10.53
3	补充主材007@4	304L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	1656.00	51.88
4	补充主材007@5	304L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	160.00	193.10
5	补充主材002@8	304L不锈钢 同径三通DN25		个	321.00	9.55
6	补充主材002@6	304L不锈钢 同径三通DN50		个	12.00	36.98
7	补充主材002@5	304L不锈钢 同径三通DN80		个	1.00	144.44
8	补充主材009@2	304L不锈钢 异径三通DN100×25		个	1.00	219.75
9	补充主材009@1	304L不锈钢 异径三通DN100×50		个	22.00	237.81
10	补充主材009	304L不锈钢 异径三通DN100×80		个	3.00	255.89

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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					
11	补充主材002@7	304L不锈钢 异径三通DN50×25		个	401.00	34.59
12	补充主材003@2	304L不锈钢 异径三通DN80×25		个	19.00	131.25
13	补充主材003@1	304L不锈钢 异径三通DN80×50		个	12.00	132.38
14	补充主材002@12	304L不锈钢 异径直通DN50×25		个	45.00	17.46
15	补充主材002@11	304L不锈钢 异径直通DN80×25		个	3.00	61.47
16	补充主材006@1	304L不锈钢 直通DN25		个	917.00	3.79
17	补充主材006@2	304L不锈钢 直通DN50		个	844.00	14.21
18	补充主材006@3	304L不锈钢 直通DN80		个	85.00	61.10
19	20010360@24	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	80.00	427.18
20	20010360@23	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	6.00	586.24
21	补充主材007@7	316L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	8.00	495.80
22	补充主材007@2	316L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	1432.00	14.74
23	补充主材007@3	316L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	36.00	72.63
24	补充主材007@6	316L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	7.00	270.33
25	补充主材002@3	316L不锈钢 变径直通DN25×15		个	386.00	6.29
26	补充主材002@4	316L不锈钢 变径直通DN25×20		个	784.00	5.80
27	补充主材002@2	316L不锈钢 变径直通DN50×40		个	1.00	21.33
28	补充主材005@1	316L不锈钢 管直通DN25		个	29.00	5.31
29	补充主材008@1	316L不锈钢 管直通DN50		个	3.00	19.90
30	补充主材004@1	316L不锈钢 同径三通DN25		个	14.00	13.36
31	补充主材001@1	316L不锈钢 异径三通DN50×25		个	2.00	48.42

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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					
32	20010360@3	316L不锈钢平焊法兰 DN100		副	3.00	1044.84
33	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN 50		副	135.00	603.50
34	17250040@2 9	PVC给水管	DN15	m	444.00	2.61
35	17250040@3 0	PVC给水管	DN40	m	12.00	7.07
36	17250040@3 2	PVC给水管	DN25	m	60.00	3.17
37	17250040@3 3	PVC给水管	DN20	m	912.00	2.61
38	17250040@3 6	PVC给水管	DN50	m	36.00	10.62
39	18030035@9	Q235B碳钢45° 弯头 D1 59*6		个	1.00	19.98
40	02050001@4 9	T型胶圈 DN150		个	6.18	18.98
41	02050001@1 1	T型胶圈 DN150		个	16.48	18.98
42	02050001@3 6	T型胶圈 DN150		个	49.44	18.98
43	02050001@5 1	T型胶圈 DN200		个	16.48	23.69
44	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	18.06	18.98
45	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ 25.4x1.0		m	5424.97	18.27
46	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ 50.8x1.2		m	5000.14	51.76
47	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ 88.9×2.0		m	502.38	144.83
48	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ 101.6x2.0		m	12.83	218.54
49	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ 25.4x1.0		m	3403.67	25.58
50	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ 50.8x1.2		m	95.74	72.47
51	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ 88.9×2.0		m	11.84	202.76
52	15550095@1	玻璃布		m2	13.67	1.95

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-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					
53	18250137@4	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	2.10	11.85
54	18250137@1	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	1896.30	5.07
55	18250137@2	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	29.40	6.73
56	19000001@36	不锈钢分水器（八口）DN50×DN25		个	17.17	592.84
57	19000001@35	不锈钢分水器（六口）DN50×DN25		个	13.13	463.51
58	19000001@16	不锈钢分水器（七口）DN50×DN25		个	8.08	528.42
59	19000001@33	不锈钢分水器（四口）DN50×DN25		个	37.37	335.99
60	19000001@34	不锈钢分水器（五口）DN50×DN25		个	20.20	398.62
61	19000020@23	法兰闸阀DN150		个	1.00	731.27
62	14350270@3	固化剂		kg	0.96	27.08
63	17010350@10	焊接钢管 D159×6		m	12.17	78.74
64	13010220@11	环氧沥青面漆		kg	7.54	4.80
65	13010240@3	环氧煤沥青底漆		kg	0.89	13.69
66	04270160	混凝土垫块		m3	0.08	277.60
67	19000001@4	截止阀DN25	螺纹	个	912.03	38.35
68	19000001@31	截止阀DN40	螺纹	个	1.01	85.99
69	19000020@34	截止阀DN50	螺纹	个	122.00	138.05
70	13030410@2	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	0.68	10.80
71	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	0.52	10.80
72	19000001@37	排泥阀DN50		个	1.00	1258.85
73	18000001@150	球墨铸铁 盘承	DN150	个	2.00	156.61
74	18000001@146	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	1.00	308.82
75	18000001@151	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	1.00	330.88

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-巷道

第 8 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					
76	18000001@152	球墨铸铁 异径三通	DN200×50	个	6.00	308.82
77	18000001@149	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	1.00	215.07
78	18000001@154	球墨铸铁 异径三通	DN200×150	个	1.00	408.08
79	18000001@155	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	1.00	259.19
80	18000001@148	球墨铸铁 异径直通	DN150×50	个	22.00	145.59
81	18000001@34	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	8.00	200.73
82	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	105.00	142.73
83	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	80.00	159.29
84	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 φ700		套	1.00	468.99
85	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 φ700		套	6.00	468.99
86	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 φ700		套	1.00	468.99
87	19000020@4	球墨铸铁闸阀 DN100		个	2.00	386.73
88	19000020@35	球墨铸铁闸阀 DN50		个	80.00	272.86
89	19000020@3	球墨铸铁闸阀 DN80		个	6.00	353.69
90	19000020@2	球墨铸铁止回阀DN100		个	1.00	333.63
91	19000020@33	球墨铸铁止回阀DN50		个	13.00	168.50
92	19000001@8	铜水表接头DN15		个	779.72	8.76
93	19000001@9	铜水表接头DN20		个	983.74	13.60
94	19000001@10	铜水表接头DN25		个	60.60	25.52
95	19000001@11	铜水表接头DN40		个	2.02	63.77
96	19000001@1	铜止回阀DN40	螺纹	个	1.01	61.14
97	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度≥150 μm	m2	5.65	62.96
98	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	2385.00	12.00

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：石美社区-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		6891773.22
1.1	供水管				2032208.45
1.2	表后管				65875.80
1.3	土石方工程				424175.19
1.4	现状路面破除修复				1604638.38
1.5	管件、阀门及附件安装				2034241.18
1.6	管道附属构筑物				354018.17
1.7	附属工程				376616.05
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		788376.10
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		658925.17
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		129450.93
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		111467.38
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		111467.38
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		7791616.70
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	701245.50
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		8492862.20
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		1814706.46

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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					
		球墨铸铁给水管					
1	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	536	168.96	90562.56
2	040501003004	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	175	224.32	39256
		分部小计					129818.56
		不锈钢管					
3	031001003016	薄壁不锈钢管 304L DN25x1.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25x1.0mm 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	4463	42.64	190302.32
4	031001003017	薄壁不锈钢管 304L DN50x1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50x1.2mm 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	9137	81.37	743477.69
本页小计							1063598.57

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
5	031001003018	薄壁不锈钢管 304L DN80×2.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2.0mm 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	1698	176.34	299425.32
6	031001003019	薄壁不锈钢管 304L DN100x2.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100x2.0mm 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	2189	193.16	422827.24
7	031001003020	薄壁不锈钢管 316L DN100x2.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN100x2.0mm 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
8	031001003021	薄壁不锈钢管 316L DN80×2.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2.0mm 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	27	233.52	6305.04
9	031001003022	薄壁不锈钢管 316L DN50x1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50x1.2mm 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	93	101.81	9468.33
10	031001003023	薄壁不锈钢管 316L DN25x1.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25x1.0mm 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	4600	49.85	229310
		分部小计					1902389.89
		表后管					
本页小计							968609.88

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
11	040501004008	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式: 粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	1008	12. 33	12428. 64
12	040501004009	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式: 粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	4272	12. 33	52673. 76
13	040501004010	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式: 粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	60	12. 89	773. 4
		分部小计					65875. 8
		土石方工程					
14	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	1250. 91	42. 61	53301. 28
15	040201020009	中粗砂垫层	1. 材料品种: 中粗砂	m3	58. 3	305. 84	17830. 47
16	040201020010	石粉渣垫层	1. 材料品种: 石粉渣	m3	567. 49	235. 05	133388. 52
17	040201020011	腋角中粗砂	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 中粗砂	m3	16. 23	305. 84	4963. 78
18	040201020012	腋角石粉渣	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 石粉渣	m3	25. 94	235. 05	6097. 2
19	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	428. 6	191. 5	82076. 9
20	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	1250. 91	73. 14	91491. 56
21	040103002011	消纳费	1. 消纳费	m3	1250. 91	28	35025. 48
		分部小计					424175. 19
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
22	041001001007	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	16925	5. 19	87840. 75
本页小计							577891. 74

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
23	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	6327.9	36.05	228120.8
24	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	6327.9	25.66	162373.91
25	040103002012	消纳费	1. 消纳费	m3	1898.37	28	53154.36
26	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	6327.9	123.73	782951.07
27	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	6327.9	45.86	290197.49
		分部小计					1604638.38
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
28	040502009014	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	1451	66.49	96476.99
29	040502009015	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	2027	66.49	134775.23
30	040502009016	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	121	86.06	10413.26
31	040502009017	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	10	126.57	1265.7
32	040502009018	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	42	93.73	3936.66
33	040502009019	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	13	151.68	1971.84
本页小计							1765637.31

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
34	040502009020	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					249389.22
		阀门					
35	040502005042	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3	432.09	1296.27
36	040502005043	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	13	385.48	5011.24
37	040502005044	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	42	242.2	10172.4
38	040502005045	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	10	87.21	872.1
39	040502005046	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3	485.19	1455.57
40	040502005047	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	13	452.15	5877.95
41	040502005048	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	298	211.75	63101.5
42	040502005049	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	10	112.31	1123.1
43	040502005050	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	3599	55.37	199276.63
44	040502005051	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3	485.19	1455.57
45	040502005052	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	13	452.15	5877.95
46	040502005053	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	42	211.75	8893.5
本页小计							304963.32

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
47	040502005054	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	10	112. 31	1123. 1
48	040502005055	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	878. 92	1757. 84
49	040502005056	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	12	485. 19	5822. 28
50	040502005057	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	23	452. 15	10399. 45
51	040502005058	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	94	346. 56	32576. 64
52	040502005059	排泥阀	1. 材质: 球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	14	1332. 55	18655. 7
53	040502005060	排气阀	1. 材质: 球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	10	1332. 55	13325. 5
54	040502005061	手动闸阀	1. 材质: 球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	10	189. 63	1896. 3
55	040502005062	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	20	89. 87	1797. 4
56	040502005063	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	242	42. 42	10265. 64
57	040502005064	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	4054	25. 49	103336. 46
58	040502005065	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	2902	18. 97	55050. 94
		分部小计					560421. 03
		不锈钢管件					
本页小计							256007. 25

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
59	040502005066	分水器（二口）	1. 种类:分水器（二口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	80	306.9	24552
60	040502005067	分水器（三口）	1. 种类:分水器（三口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	15	306.9	4603.5
61	040502005068	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	56	371.17	20785.52
62	040502005069	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	159	434.43	69074.37
63	040502005070	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	16	499.97	7999.52
64	040502005071	分水器（七口）	1. 种类:分水器（七口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	17	565.52	9613.84
65	040502005072	分水器（八口）	1. 种类:分水器（八口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	8	630.59	5044.72
66	040502002057	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	10	21.33	213.3
67	040502002058	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	2027	5.8	11756.6
68	040502002059	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	1451	6.29	9126.79
69	040502002060	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	261.31	783.93
70	040502002061	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	255.89	2047.12
71	040502002062	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	86	237.81	20451.66
本页小计							186052.87

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
72	040502002063	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	94	219.75	20656.5
73	040502002064	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	744	3.79	2819.76
74	040502002065	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1523	14.21	21641.83
75	040502002066	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	283	61.1	17291.3
76	040502002067	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	365	111.17	40577.05
77	040502002068	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2196	10.53	23123.88
78	040502002069	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3042	51.88	157818.96
79	040502002070	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	526	193.1	101570.6
80	040502002071	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	353	354.14	125011.42
本页小计							510511.3

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
81	040502002072	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
82	040502002073	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	17	270.33	4595.61
83	040502002074	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	45	72.63	3268.35
84	040502002075	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	1482	14.74	21844.68
85	040502002076	不锈钢管管件	1. 种类:304L排水三通 2. 规格:DN100*50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	12	237.81	2853.72
86	040502006010	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	24	389.83	9355.92
87	040502006011	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	46	321.22	14776.12
88	040502006012	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	188	235.57	44287.16
89	040502006013	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
90	040502006014	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
91	040502006015	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	272	323.73	88054.56
		分部小计					932085.59
		球墨铸铁管件					
本页小计							235521.42

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
92	040502004002	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	4	344.12	1376.48
93	040502001014	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	2	402.58	805.16
94	040502001015	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	569.34	569.34
95	040502001016	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	8	547.29	4378.32
96	040502001017	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	492.14	984.28
97	040502001018	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	446.7	2233.5
98	040502001019	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	424.64	1273.92
99	040502001020	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	18	402.58	7246.44
100	040502001021	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	384.27	768.54
101	040502001022	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	43	388.24	16694.32
		分部小计					36330.3
		附件					
本页小计							36330.3

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
102	031003008001	过滤器 DN100	1. 名称:过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	1	614.93	614.93
103	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	1	495.44	495.44
104	031004014008	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ101.6	个	6	16.9	101.4
105	031004014009	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ88.9	个	26	15.08	392.08
106	031004014010	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50.8	个	104	10.73	1115.92
107	031004014011	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ25.4	个	7198	8.54	61470.92
108	040501004011	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	91	31.16	2835.56
109	040502006016	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	14	42.64	596.96
110	040502002077	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	14	69.55	973.7
111	031003011001	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	14	64.22	899.08
112	040502002078	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	10	54.65	546.5
		分部小计					70042.49
		支墩					
113	040503002003	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	201.78	921.66	185972.55
		分部小计					185972.55
本页小计							256015.04

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
		管道附属构筑物					
114	040504001007	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	12	3573.67	42884.04
115	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	23	2826.07	64999.61
116	040504001009	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	94	1205.45	113312.3
117	040504001010	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
118	040504001011	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
119	040504001012	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
本页小计							268498.83

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
120	040504001013	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	12	2840. 08	34080. 96
121	040504001014	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	14	3674. 17	51438. 38
		分部小计					354018. 17
		附属工程					
		拆除工程					
122	041001011005	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
123	041001011006	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN400	处	3	141. 66	424. 98
124	041001011007	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
125	041001011008	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN75	处	1	26. 59	26. 59
126	041001009009	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	130	670. 61	87179. 3
127	041001009010	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	47	671. 16	31544. 52
本页小计							205055. 11

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
128	041001009011	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	37	671.67	24851.79
129	041001009012	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	23	673.42	15488.66
130	041001009013	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 含废除现状管封堵 3. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 4. 回填材质:石粉渣 5. 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	675.88	6082.92
131	041001009014	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	1	682.9	682.9
132	041001009015	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	3	692.74	2078.22
133	041001009016	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
134	041001006013	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	871	20.91	18212.61
本页小计							70280.46

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
135	041001006014	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN20	m	1217	20.91	25447.47
136	041001006015	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN25	m	73	20.91	1526.43
137	041001006016	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN40	m	6	20.91	125.46
138	041001006017	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN50	m	26	20.91	543.66
139	041001006018	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN80	m	8	20.91	167.28
140	041001006019	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN100	m	2	20.91	41.82
		分部小计					217668.35
		管道地面标识					
141	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	4331	36.7	158947.7
		分部小计					158947.7
本页小计							186799.82
合 计							6891773.22

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：石美社区-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	9658.63	9658.63
1.1.1	041101005003	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	73	132.31	9658.63
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	342731.25	342731.25
1.5.1	粤050401008003	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	16925	20.25	342731.25
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							352389.88
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	85282.50	85282.50
2.2.1	040103002013	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	3149.28	27.08	85282.50
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	44168.43	44168.43
2.6.1	041102002002	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	23.02	47.77	1099.67
2.6.2	041102034003	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	141.65	90.45	12812.24
2.6.3	041102036003	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	16.36	291.32	4766.00
2.6.4	041102005003	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	565.2	45.10	25490.52
小 计							129450.93
本页小计							481840.81
合 计							481840.81

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：石美社区-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	111467.38	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			111467.38	-

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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	1557529.97	1.07
	材料					
1	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	2.55	4223.80
2	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.46	8.19
3	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	5.68	8.04
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	243.82	10.94
5	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	224.84	10.94
6	01130002	扁钢	综合	kg	335.50	4.47
7	01150002	六角空心钢	综合	kg	53.53	4.12
8	01170001	工字钢	综合	t	1.17	4340.51
9	01290003	钢板	综合	kg	1562.98	4.50
10	01290003@3	钢板	综合	kg	43.79	4.50
11	01290043	钢板	8~15	kg	88.44	4.50
12	02010013	橡胶板	1~3	kg	21.01	26.50
13	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	0.61	7.95
14	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	28.22	8.14
15	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	42.90	8.14
16	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	6.40	8.14
17	02010140	石棉橡胶板	3	kg	1.30	8.14
18	02270001	棉纱		kg	2.70	7.06
19	02270020	白布		kg	6.71	6.23
20	02270180	破布	一级	kg	441.91	7.44
21	02290050	麻绳		kg	0.05	17.62
22	02290110	油麻丝		kg	274.56	8.91
23	02290110@1	油麻丝		kg	225.36	8.91
24	02330010	草袋		个	340.00	3.76
25	03010430	六角螺栓	综合	kg	18.74	5.80
26	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	1.71	5.80
27	03010680@1	六角螺栓	M16×65~80	十套	1.65	7.22
28	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	13.39	4.90
29	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.62	7.05
30	03019001	圆钉	综合	kg	166.91	6.37
31	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	18.19	3.09

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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					
32	03131071@1	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	6.82	3.09
33	03134011	水砂纸		张	90.78	0.80
34	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	92.91	4.89
35	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	23.62	4.89
36	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	2.13	4.89
37	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	98.15	4.20
38	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	61.76	4.20
39	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	1.08	4.20
40	03139021	冲击钻头	Φ12	个	107.97	5.41
41	03139031	冲击钻头	Φ14	个	2.03	5.86
42	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.11	6.74
43	03139121	合金钢钻头	综合	个	433.10	7.27
44	03139131	合金钢钻头	一字型	个	34.17	23.15
45	03139281	钢锯条		条	10.68	0.49
46	03139291	钢锯片	Φ300	片	74.47	395.16
47	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	238.41	30.85
48	03213001	铁件	综合	kg	411.31	5.33
49	03214046	零星卡具		kg	124.58	5.96
50	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	85.20	495.20
51	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2432.80	0.50
52	04030023	中粗砂		m3	94.21	193.60
53	04050040	碎石	40	m3	11.17	225.80
54	04070045	石粉渣		m3	1361.21	124.43
55	04070045@1	石屑		m3	1357.22	124.43
56	04070045@2	石屑		m3	1186.57	124.43
57	04130001	标准砖	240×115×53	千块	75.33	407.77
58	05010020	松杂原木	综合	m3	4.78	1803.79
59	05030060	板枋材	综合	m3	5.66	1803.79
60	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
61	13010130	酚醛调和漆		kg	75.82	12.06
62	13010170	红丹漆		kg	111.37	10.41
63	13030240	厚漆		kg	15.92	19.32
64	13030240@2	厚漆		kg	0.15	19.32

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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					
65	13410010	嵌缝料		kg	14.17	4.50
66	14050050	溶剂油		kg	97.15	10.28
67	14090040	润滑脂		kg	5.13	35.34
68	14090040@2	润滑脂		kg	11.65	35.34
69	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
70	14350490	漂白粉	综合	kg	38.57	25.60
71	14350490@2	漂白粉	综合	kg	3.77	25.60
72	14350630	脱模剂		kg	-27.06	2.26
73	14390070	氧气		m3	333.25	3.64
74	14390070@1	氧气		m3	173.00	3.64
75	14390070@3	氧气		m3	14.41	3.64
76	14390100	乙炔气		kg	111.20	7.92
77	14390100@1	乙炔气		kg	57.94	7.92
78	14390100@3	乙炔气		kg	4.79	7.92
79	17010053	焊接钢管	DN20	m	37.34	6.44
80	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	8.18	29.65
81	17030050@3	镀锌钢管	DN50	m	54.47	29.65
82	17270175	橡胶软管	DN20	m	17.08	4.42
83	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	12.31	79.77
84	19000210	螺纹阀门	DN20	个	10.59	67.57
85	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.07	159.74
86	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
87	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.04	57.02
88	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	5.76	30.62
89	24590010	压力表弯管	DN15	个	5.76	3.89
90	33010285	塑钢踏步		kg	443.63	6.49
91	34050040	草板纸	80#	张	169.56	0.18
92	34110010	水		m3	2255.18	3.80
93	34110010@1	水		m3	149.49	3.80
94	34110040	电		kW·h	30.94	0.62
95	35010001	复合木模板面板		m2	11.64	30.84
96	35010010	钢模板		kg	593.51	5.44
97	35030060@1	木脚手杆		m3	0.07	1310.30

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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					
98	35030070	木脚手板		m3	0.15	1089.73
99	35030080	木支撑		m3	3.88	1304.95
100	36270080	移动式钢护栏		m	1326.92	87.65
101	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	3.19	528.35
102	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	211.96	532.30
103	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	18.69	540.33
104	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	1018.65	552.13
105	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.91	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	242.98	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	359.15	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1883.17	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	2140.12	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	15387.86	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	9477.07	0.62
7	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	1598.74	0.62
8	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	28371.04	0.62
	主材					
1	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	88.58	18.98
2	02050001@25	橡胶圈	DN150	个	4.12	18.98
3	02050001@29	橡胶圈	DN200	个	22.66	23.69
4	02050001@30	橡胶圈	DN150	个	57.68	18.98
5	02050001@36	橡胶圈	DN150	个	8.24	18.98
6	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	92.19	18.98
7	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	30.10	23.69
8	04270160	混凝土垫块		m3	0.19	277.60
9	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.36	10.80
10	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	12.46	10.80
11	13030410@2	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	8.14	10.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0		m	4535.60	25.58
13	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	91.79	72.47
14	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0		m	26.65	202.76
15	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	4.93	218.54
16	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4x1.0		m	4400.52	18.27
17	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2		m	9018.22	51.76
18	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	1675.93	144.83
19	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6x2.0		m	2160.54	156.10
20	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	536.00	142.73
21	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	175.00	190.78
22	17250040@29	PVC给水管	DN15	m	1008.00	2.61
23	17250040@31	PVC给水管	DN20	m	4272.00	2.61
24	17250040@32	PVC给水管	DN25	m	60.00	3.17
25	17250040@33	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	91.00	19.25
26	18000001@119	球墨铸铁 盘承	DN150	个	4.00	156.61
27	18000001@34	球墨铸铁45°弯头 DN150		个	43.00	200.73
28	18000001@59	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	2.00	215.07
29	18000001@78	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	8.00	330.88
30	18000001@84	球墨铸铁 异径三通	DN200×100	个	1.00	352.93
31	18000001@85	球墨铸铁 异径三通	DN200×25	个	2.00	275.73
32	18000001@86	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	3.00	237.13

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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	18000001@87	球墨铸铁 异径三通	DN150×25	个	2.00	196.76
34	18000001@95	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	5.00	259.19
35	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	18.00	215.07
36	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN50		个	14.00	9.32
37	18030745@1	焊接钢管DN50		m	3.00	21.41
38	18190001@11	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	1.00	277.58
39	18190001@7	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN100		个	1.00	348.38
40	18250137@14	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	7557.90	5.07
41	18250137@28	不锈钢成品管卡 Φ50.		套	109.20	6.73
42	18250137@39	不锈钢成品管卡 Φ88.		套	27.30	10.34
43	18250137@46	不锈钢成品管卡 Φ101.		套	6.30	11.85
44	19000001@1	铜止回阀DN40	螺纹	个	10.10	61.14
45	19000001@10	铜水表接头DN25		个	244.42	25.52
46	19000001@11	铜水表接头DN40		个	20.20	63.77
47	19000001@13	不锈钢分水器（四口）DN50×DN25		个	56.56	335.99
48	19000001@14	不锈钢分水器（五口）DN50×DN25		个	160.59	398.62
49	19000001@15	不锈钢分水器（六口）DN50×DN25		个	16.16	463.51
50	19000001@16	不锈钢分水器（七口）DN50×DN25		个	17.17	528.42
51	19000001@17	不锈钢分水器（八口）DN50×DN25		个	8.08	592.84
52	19000001@31	截止阀DN40	螺纹	个	10.10	85.99
53	19000001@32	不锈钢分水器（3口）DN50×DN25		个	95.95	272.36
54	19000001@33	排泥阀DN50		个	14.00	1258.85

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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					
55	19000001@4	截止阀DN25	螺纹	个	3634.99	38.35
56	19000001@6	截止阀DN40	螺纹	个	10.10	85.99
57	19000001@8	铜水表接头DN15		个	2931.02	8.76
58	19000001@9	铜水表接头DN20		个	4094.54	13.60
59	19000020@1	球墨铸铁止回阀DN80		个	13.00	287.02
60	19000020@2	球墨铸铁止回阀DN100		个	3.00	333.63
61	19000020@3	球墨铸铁闸阀 DN80		个	49.00	353.69
62	19000020@3 3	球墨铸铁止回阀DN50		个	42.00	168.50
63	19000020@3 4	截止阀DN50	螺纹	个	340.00	138.05
64	19000020@3 5	球墨铸铁闸阀 DN50		个	94.00	272.86
65	19000020@3 7	排气阀DN50		个	10.00	1258.85
66	19000020@3 9	手动闸阀DN50		个	10.00	115.93
67	19000020@4	球墨铸铁闸阀 DN100		个	18.00	386.73
68	19000020@5	球墨铸铁闸阀 DN150		个	2.00	731.27
69	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	136.00	603.50
70	20010360@2	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	39.00	840.82
71	20010360@2 2	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	12.00	711.82
72	20010360@2 3	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	23.00	586.24
73	20010360@2 4	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	94.00	427.18
74	20010360@2 5	钢板平焊法兰 DN80		副	1.00	56.68
75	20010360@2 7	钢板平焊法兰 DN50		副	7.00	41.32
76	20010360@3	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	9.00	1044.84
77	20010360@6	钢板平焊法兰 DN100		副	1.00	72.14
78	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	4331.00	12.00
79	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座Φ700		套	14.00	468.99

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-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					
80	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	94.00	159.29
81	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	35.00	468.99
82	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	24.00	468.99
83	补充主材002@1	304L不锈钢 同径三通 DN100		个	3.00	261.31
84	补充主材002@2	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	10.00	21.33
85	补充主材002@3	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	1451.00	6.29
86	补充主材002@4	316L不锈钢 变径直通 DN25×20		个	2027.00	5.80
87	补充主材002@5	PE 法兰dn63		个	14.00	64.22
88	补充主材003@1	304L不锈钢 异径三通 DN100×50		个	86.00	237.81
89	补充主材004@1	304L不锈钢 异径三通 DN100×80		个	8.00	255.89
90	补充主材005@1	304L不锈钢 异径三通 DN100×25		个	94.00	219.75
91	补充主材006@1	304L不锈钢 直通DN25		个	744.00	3.79
92	补充主材006@2	304L不锈钢 直通DN50		个	1523.00	14.21
93	补充主材006@3	304L不锈钢 直通DN80		个	283.00	61.10
94	补充主材006@4	304L不锈钢 直通DN100		个	365.00	111.17
95	补充主材007@1	304L 90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	2196.00	10.53
96	补充主材007@2	316L 90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	1482.00	14.74
97	补充主材007@3	316L 90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	45.00	72.63
98	补充主材007@4	304L 90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	3042.00	51.88
99	补充主材007@5	304L 90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	526.00	193.10
100	补充主材007@6	316L 90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	17.00	270.33

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：金泰新城社区-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		5803124.20
1.1	供水管				2061414.14
1.2	表后管				28562.28
1.3	土石方工程				422934.07
1.4	现状路面破除修复				1767246.22
1.5	管件、阀门及附件安装				1042529.30
1.6	管道附属构筑物				231341.79
1.7	附属工程				249096.40
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		798992.72
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		697744.05
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		101248.67
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		101127.37
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		101127.37
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		6703244.29
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	603291.99
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		7306536.28
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		1630045.30

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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					
		球墨铸铁给水管					
1	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	180	168.96	30412.8
		分部小计					30412.8
		焊接钢管					
2	040501002002	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	12	332.43	3989.16
		分部小计					3989.16
		不锈钢管					
3	031001003024	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25×1mm 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	8505	42.64	362653.2
本页小计							397055.16

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
4	031001003025	薄壁不锈钢管 304L DN50x1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	8232	81.37	669837.84
5	031001003026	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	3386	176.34	597087.24
6	031001003027	薄壁不锈钢管 304L DN100x2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	198	193.16	38245.68
7	031001003028	薄壁不锈钢管 316L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN100×2mm 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	19	254.79	4841.01
8	031001003029	薄壁不锈钢管 316L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2mm 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	44	233.52	10274.88
9	031001003030	薄壁不锈钢管 316L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	358	101.81	36447.98
本页小计							1356734.63

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
10	031001003031	薄壁不锈钢管 316L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25×1mm 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	6171	49.85	307624.35
		分部小计					2027012.18
		表后管					
11	040501004012	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	780	12.33	9617.4
12	040501004013	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	1344	12.33	16571.52
13	040501004014	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 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、严密性实验、清洗消毒	m	84	12.89	1082.76
14	040501004015	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 3. 规格:DN40 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	24	19.38	465.12
15	040501004016	塑料管	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					28562.28
		土石方工程					
16	040101002005	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	1245.75	42.61	53081.41
17	040201020013	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	9	305.84	2752.56
本页小计							392020.6

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
18	040201020014	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	647. 4	235. 05	152171. 37
19	040201020015	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	2. 95	305. 84	902. 23
20	040201020016	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	73. 67	235. 05	17316. 13
21	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	369. 27	191. 5	70715. 21
22	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	1245. 75	73. 14	91114. 16
23	040103002015	消纳费	1. 消纳费	m3	1245. 75	28	34881
		分部小计					422934. 07
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
24	041001001009	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	37354	5. 19	193867. 26
25	041001001010	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	6563. 95	36. 05	236630. 4
26	041001003005	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	6563. 95	25. 66	168430. 96
27	040103002016	消纳费	1. 消纳费	m3	1969. 19	28	55137. 32
28	040203007006	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	6563. 95	123. 73	812157. 53
29	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	6563. 95	45. 86	301022. 75
		分部小计					1767246. 2 2
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
30	040502009021	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	340	66. 49	22606. 6
本页小计							2156952. 9 2

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
31	040502009022	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	895	66.49	59508.55
32	040502009023	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	23	86.06	1979.38
33	040502009024	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
34	040502009025	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	26	93.73	2436.98
35	040502009026	水表	1. 名称:垂直螺翼式远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	3	151.68	455.04
36	040502009027	水表	1. 名称:垂直螺翼式远传水表 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					87929.15
		阀门					
37	040502005073	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	432.09	432.09
38	040502005074	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	3	385.48	1156.44
39	040502005075	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	26	242.2	6297.2
40	040502005076	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	6	87.21	523.26
41	040502005077	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	485.19	485.19
42	040502005078	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	3	452.15	1356.45
本页小计							75573.18

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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	040502005079	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	73	211.75	15457.75
44	040502005080	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	6	112.31	673.86
45	040502005081	表前截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	1258	55.37	69655.46
46	040502005082	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1	485.19	485.19
47	040502005083	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	3	452.15	1356.45
48	040502005084	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	26	211.75	5505.5
49	040502005085	表后截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	6	112.31	673.86
50	040502005086	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2	485.19	970.38
51	040502005087	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	29	452.15	13112.35
52	040502005088	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	109	346.56	37775.04
53	040502005089	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
54	040502005090	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	46	42.42	1951.32
55	040502005091	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	1790	25.49	45627.1
本页小计							194322.7

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
56	040502005092	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	680	18.97	12899.6
57	040502005093	排气阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	1	1332.55	1332.55
58	040502005094	排泥阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	1	1332.55	1332.55
		分部小计					220138.03
		不锈钢管件					
59	040502005095	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	2	371.17	742.34
60	040502005096	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	27	434.43	11729.61
61	040502005097	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	10	499.97	4999.7
62	040502005098	分水器（七口）	1. 种类:分水器（七口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	5	565.52	2827.6
63	040502005099	分水器（八口）	1. 种类:分水器（八口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	3	630.59	1891.77
64	040502002079	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50x40	个	6	21.33	127.98
65	040502002080	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25x20	个	895	5.8	5191
66	040502002081	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25x15	个	340	6.29	2138.6
67	040502002082	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN50	个	2	51.78	103.56
68	040502002083	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN50×25	个	4	48.42	193.68
69	040502002084	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN25	个	36	13.36	480.96
本页小计							45991.5

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
70	040502002085	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN50*25	个	2	24.45	48.9
71	040502002086	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 管直通 2. 规格:DN25	个	134	5.31	711.54
72	040502002087	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 管直通 2. 规格:DN50	个	40	19.9	796
73	040502002088	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 管直通 2. 规格:DN80	个	2	85.54	171.08
74	040502002089	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	255.89	511.78
75	040502002090	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	7	237.81	1664.67
76	040502002091	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	219.75	439.5
77	040502002092	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1	144.44	144.44
78	040502002093	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	5	132.38	661.9
79	040502002094	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	72	131.25	9450
本页小计							14599.81

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
80	040502002095	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	14	36.98	517.72
81	040502002096	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	14	34.59	484.26
82	040502002097	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	275	9.55	2626.25
83	040502002098	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径直通 2. 规格:DN100*80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	116.9	233.8
84	040502002099	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径直通 2. 规格:DN100*50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	6	98.56	591.36
85	040502002100	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径直通 2. 规格:DN80*50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	12	61.47	737.64
86	040502002101	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径直通 2. 规格:DN80*25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	12	63.44	761.28
87	040502002102	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径直通 2. 规格:DN50*25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	62	17.46	1082.52
88	040502002103	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢管直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1418	3.79	5374.22
本页小计							12409.05

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
89	040502002104	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢管直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1372	14. 21	19496. 12
90	040502002105	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢管直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	564	61. 1	34460. 4
91	040502002106	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢管直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	33	111. 17	3668. 61
92	040502002107	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	4277	10. 53	45036. 81
93	040502002108	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2629	51. 88	136392. 52
94	040502002109	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1038	193. 1	200437. 8
95	040502002110	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	43	354. 14	15228. 02
96	040502002111	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	11	495. 8	5453. 8
97	040502002112	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	19	270. 33	5136. 27
98	040502002113	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	41	72. 63	2977. 83
本页小计							468288. 18

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 11 页 共 15 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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	040502001027	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	424.64	1273.92
111	040502001028	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	402.58	2818.06
112	040502001029	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	384.27	384.27
113	040502001030	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
114	040502002115	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	1	80.21	80.21
		分部小计					14621.17
		附件					
115	031004014012	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ101.6	个	2	16.9	33.8
116	031004014013	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ88.9	个	6	15.08	90.48
117	031004014014	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50.8	个	64	10.73	686.72
118	031004014015	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ25.4	个	2516	8.54	21486.64
119	040501004017	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	6.5	31.16	202.54
120	040502006023	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	1	42.64	42.64
本页小计							32534.64

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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
121	040502002116	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	1	69.55	69.55
122	031003011002	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	1	64.22	64.22
123	040502002117	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	1	54.65	54.65
		分部小计					22731.24
		支墩					
124	040503002004	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	10.63	921.66	9797.25
		分部小计					9797.25
		管道附属构筑物					
125	040504001015	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	2	3573.67	7147.34
126	040504001016	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	29	2826.07	81956.03
127	040504001017	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	109	1205.45	131394.05
128	040504001018	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							234708.31

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-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	040504001019	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
130	040504001020	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	1	3674.17	3674.17
		分部小计					231341.79
		附属工程					
		拆除工程					
131	041001006020	拆除管道 DN300	1. 名称:各类管 2. 规格:DN300	m	1045	40.01	41810.45
132	041001006021	拆除管道 DN200	1. 名称:各类管 2. 规格:DN200	m	100	20.91	2091
133	041001006022	拆除管道 DN150	1. 名称:各类管 2. 规格:DN150	m	536	20.91	11207.76
134	041001006023	拆除管道 DN100	1. 名称:各类管 2. 规格:DN100	m	1346	20.91	28144.86
135	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	11	671.67	7388.37
136	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	2	673.42	1346.84
137	041001009019	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 含废除现状管封堵 3. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 4. 回填材质:石粉渣 5. 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
本页小计							99284.31

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：金泰新城社区-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			
LSSGCSF00004	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	278100.26
2	措施其他项目			
粤041109009004	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002004	夜间施工增加费		20	
041109005004	交通疏导员增加费		15	
041108001004	地下管线交叉降效费		0	
粤041109008004	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY000000004	其他费用			
合 计				278100.26

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：金泰新城社区-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	4498.54	4498.54
1.1.1	041101005004	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	34	132.31	4498.54
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	415145.25	415145.25
1.5.1	粤050401008004	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	20501	20.25	415145.25
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							419643.79
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	87060.58	87060.58
2.2.1	040103002017	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	3214.94	27.08	87060.58
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	混凝土模板工程		项	1	14188.09	14188.09
2.5.1	041102002003	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	23.02	47.77	1099.67
2.5.2	041102034004	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	80.68	90.45	7297.51
2.5.3	041102036004	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	10.25	291.32	2986.03
2.5.4	041102036005	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	2.18	582.21	1269.22
2.5.5	041102005004	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	34.05	45.10	1535.66
小 计							101248.67
本页小计							520892.46
合 计							520892.46

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: 金泰新城社区-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	101127.37	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			101127.37	-

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 1 页 共 10 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	1385701.39	1.07
	材料					
1	02270020	白布		kg	4.27	6.23
2	05030060	板枋材	综合	m3	4.36	1803.79
3	01130002	扁钢	综合	kg	270.30	4.47
4	04130001	标准砖	240×115×53	千块	47.92	407.77
5	34050040	草板纸	80#	张	10.22	0.18
6	02330010	草袋		个	17.91	3.76
7	03139021	冲击钻头	Φ12	个	37.74	5.41
8	03139031	冲击钻头	Φ14	个	1.07	5.86
9	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.04	6.74
10	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	6.61	30.62
11	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	0.54	4.89
12	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	46.58	4.89
13	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	1.97	4.89
14	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	2.06	4.89
15	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	94.93	4.20
16	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	34.14	4.20
17	34110040	电		kW·h	2.07	0.62
18	34110040@1	电		kW·h	0.43	0.62
19	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
20	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.07	8.19
21	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.00	8.19
22	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.47	8.04
23	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	245.40	10.94
24	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	156.66	10.94
25	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	23.20	29.65
26	17030050@3	镀锌钢管	DN50	m	1.96	29.65
27	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	0.02	159.74
28	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.00	159.74
29	13010130	酚醛调和漆		kg	91.84	12.06
30	35010001	复合木模板面板		m2	0.70	30.84
31	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	88.38	495.20

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 2 页 共 10 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					
32	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	kg	1936. 00	0. 50
33	01290003	钢板	综合	kg	1222. 54	4. 50
34	01290003@2	钢板	综合	kg	18. 60	4. 50
35	01290003@3	钢板	综合	kg	0. 30	4. 50
36	01290043	钢板	8~15	kg	103. 16	4. 50
37	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	1. 03	79. 77
38	03139291	钢锯片	Φ 300	片	164. 36	395. 16
39	03139281	钢锯条		条	4. 54	0. 49
40	35010010	钢模板		kg	610. 63	5. 44
41	01170001	工字钢	综合	t	1. 53	4340. 51
42	17010053	焊接钢管	DN20	m	43. 93	6. 44
43	03139121	合金钢钻头	综合	个	418. 80	7. 27
44	03139131	合金钢钻头	一字型	个	35. 45	23. 15
45	13010170	红丹漆		kg	134. 90	10. 41
46	13030240	厚漆		kg	9. 86	19. 32
47	01210001@2	角钢	综合	kg	0. 19	4. 53
48	03214046	零星卡具		kg	7. 51	5. 96
49	01150002	六角空心钢	综合	kg	55. 53	4. 12
50	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	0. 43	5. 80
51	03010430	六角螺栓	综合	kg	15. 77	5. 80
52	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0. 03	5. 80
53	19000210	螺纹阀门	DN20	个	12. 35	67. 57
54	02290050	麻绳		kg	0. 06	17. 62
55	02270001	棉纱		kg	1. 70	7. 06
56	02270001@1	棉纱		kg	0. 17	7. 06
57	35030070	木脚手板		m3	0. 07	1089. 73
58	35030060@1	木脚手杆		m3	0. 03	1310. 30
59	35030080	木支撑		m3	0. 48	1304. 95
60	03131071	尼龙砂轮片	Φ 100×16×3	片	14. 28	3. 09
61	03131071@1	尼龙砂轮片	Φ 100×16×3	片	3. 80	3. 09
62	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ 100×16×3	片	0. 14	3. 09
63	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	7. 21	4. 90
64	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0. 21	7. 05

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 3 页 共 10 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					
65	14350490	漂白粉	综合	kg	40.85	25.60
66	14350490@1	漂白粉	综合	kg	0.95	25.60
67	14350490@2	漂白粉	综合	kg	0.06	25.60
68	02270180	破布	一级	kg	497.04	7.44
69	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.23	528.35
70	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	11.42	532.30
71	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	21.67	540.33
72	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	1024.13	552.13
73	13410010	嵌缝料		kg	8.07	4.50
74	14050050	溶剂油		kg	117.68	10.28
75	14090040@2	润滑脂		kg	3.16	35.34
76	14090040	润滑脂		kg	2.30	35.34
77	01010125@1	三级钢	Φ12~16	t	0.21	4223.80
78	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.00	5.88
79	04070045	石粉渣		m3	494.82	124.43
80	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	17.52	8.14
81	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	18.42	8.14
82	02010110@1	石棉橡胶板	1~6	kg	1.62	8.14
83	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.11	8.14
84	02010140	石棉橡胶板	3	kg	0.13	8.14
85	04070045@1	石屑		m3	2377.88	124.43
86	04070045@2	石屑		m3	65.66	124.43
87	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	266.31	30.85
88	34110010	水		m3	1063.19	3.80
89	34110010@1	水		m3	1008.68	3.80
90	03134011	水砂纸		张	41.80	0.80
91	05010020	松杂原木	综合	m3	6.22	1803.79
92	33010285	塑钢踏步		kg	103.92	6.49
93	04050040	碎石	40	m3	9.26	225.80
94	20010080@4	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.01	57.02
95	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
96	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
97	03213001	铁件	综合	kg	426.66	5.33

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 4 页 共 10 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					
98	14350630@1	脱模剂		kg	4.07	2.26
99	14350630	脱模剂		kg	-93.51	2.26
100	02010013	橡胶板	1~3	kg	24.36	26.50
101	17270175	橡胶软管	DN20	m	20.08	4.42
102	24590010	压力表弯管	DN15	个	6.61	3.89
103	14390070@3	氧气		m3	3.64	3.64
104	14390070	氧气		m3	293.67	3.64
105	14390070@1	氧气		m3	97.32	3.64
106	14390070@2	氧气		m3	1.64	3.64
107	36270080	移动式钢护栏		m	1607.28	87.65
108	14390100@3	乙炔气		kg	1.21	7.92
109	14390100	乙炔气		kg	97.91	7.92
110	14390100@1	乙炔气		kg	32.64	7.92
111	14390100@2	乙炔气		kg	0.55	7.92
112	02290110	油麻丝		kg	261.60	8.91
113	02290110@1	油麻丝		kg	137.04	8.91
114	03019001@1	圆钉	综合	kg	0.87	6.37
115	03019001	圆钉	综合	kg	36.96	6.37
116	04030023	中粗砂		m3	15.10	193.60
	机械					
1	99450680@1	柴油	(机械用)0#	kg	16020.02	7.36
2	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	2142.81	7.36
3	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	1456.85	0.62
4	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	56287.77	0.62
5	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	8584.04	0.62
6	00010003	机上人工		工日	162.07	246.10
7	00010003@1	机上人工		工日	436.66	246.10
8	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	4.19	8.79
9	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	1827.39	8.79
	主材					
1	补充主材007@7	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	43.00	354.14
2	补充主材007	304L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	4277.00	10.53

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 5 页 共 10 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	补充主材007@3	304L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	2629.00	51.88
4	补充主材007@4	304L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	1038.00	193.10
5	补充主材006@3	304L不锈钢 管直通DN100		个	33.00	111.17
6	补充主材006@9	304L不锈钢 管直通DN25		个	1418.00	3.79
7	补充主材006@1	304L不锈钢 管直通DN50		个	1372.00	14.21
8	补充主材006@2	304L不锈钢 管直通DN80		个	564.00	61.10
9	补充主材002@3	304L不锈钢 同径三通DN25		个	275.00	9.55
10	补充主材002@2	304L不锈钢 同径三通DN50		个	14.00	36.98
11	补充主材002@1	304L不锈钢 同径三通DN80		个	1.00	144.44
12	补充主材005@3	304L不锈钢 异径三通DN100×25		个	2.00	219.75
13	补充主材003@1	304L不锈钢 异径三通DN100×50		个	7.00	237.81
14	补充主材004@2	304L不锈钢 异径三通DN100×80		个	2.00	255.89
15	补充主材005@2	304L不锈钢 异径三通DN50×25		个	14.00	34.59
16	补充主材005@1	304L不锈钢 异径三通DN80×25		个	72.00	131.25
17	补充主材004@1	304L不锈钢 异径三通DN80×50		个	5.00	132.38
18	补充主材006@5	304L不锈钢 异径直通DN100x50		个	6.00	98.56
19	补充主材006@4	304L不锈钢 异径直通DN100x80		个	2.00	116.90
20	补充主材006@8	304L不锈钢 异径直通DN50x25		个	62.00	17.46
21	补充主材006@7	304L不锈钢 异径直通DN80x25		个	12.00	63.44
22	补充主材006@6	304L不锈钢 异径直通DN80x50		个	12.00	61.47
23	20010360@3	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	2.00	711.82

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 6 页 共 10 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					
24	20010360@9	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	109.00	427.18
25	20010360@2	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	29.00	586.24
26	补充主材007@6	316L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	11.00	495.80
27	补充主材007@1	316L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	2787.00	14.74
28	补充主材007@2	316L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	41.00	72.63
29	补充主材007@5	316L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	19.00	270.33
30	补充主材006@12	316L不锈钢 变径直通DN25x15		个	340.00	6.29
31	补充主材006@11	316L不锈钢 变径直通DN25x20		个	895.00	5.80
32	补充主材006@10	316L不锈钢 变径直通DN50x40		个	6.00	21.33
33	补充主材005@4	316L不锈钢 管直通DN25		个	134.00	5.31
34	补充主材008	316L不锈钢 管直通DN50		个	40.00	19.90
35	补充主材009@1	316L不锈钢 管直通DN80		个	2.00	85.54
36	补充主材004@3	316L不锈钢 同径三通DN25		个	36.00	13.36
37	补充主材010@1	316L不锈钢 同径三通DN50		个	2.00	51.78
38	补充主材001	316L不锈钢 异径三通DN50×25		个	4.00	48.42
39	补充主材011@1	316L不锈钢 异径直通DN50×25		个	2.00	24.45
40	20010360@6	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	3.00	1044.84
41	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	58.00	603.50
42	20010360@7	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	9.00	840.82
43	补充主材002@4	PE 法兰dn63		个	1.00	64.22
44	17250040@13	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	6.50	19.25

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 7 页 共 10 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	17250040@10	PVC给水管	DN20	m	1344.00	2.61
46	17250040@11	PVC给水管	DN25	m	84.00	3.17
47	17250040@12	PVC给水管	DN50	m	36.00	10.62
48	17250040@8	PVC给水管	DN15	m	780.00	2.61
49	17250040@9	PVC给水管	DN40	m	24.00	7.07
50	18030035@4	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	1.00	19.98
51	02050001@2	T型胶圈 DN150		个	28.84	18.98
52	02050001@22	T型胶圈（给水管用）DN150		个	30.96	18.98
53	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6x2.0		m	195.43	156.10
54	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4x1.0		m	8385.93	18.27
55	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2		m	8124.98	51.76
56	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	3341.98	144.83
57	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	18.75	218.54
58	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0		m	6084.61	25.58
59	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	353.35	72.47
60	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0		m	43.43	202.76
61	15550095	玻璃布		m ²	13.67	1.95
62	18250137@4	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	2.10	11.85
63	18250137@1	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	2641.80	5.07
64	18250137@2	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	67.20	6.73
65	18250137@3	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	6.30	10.34
66	19000001@9	不锈钢分水器（八口）DN50×DN25		个	3.03	592.84

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 8 页 共 10 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	19000001@7	不锈钢分水器（六口） DN50×DN25		个	10.10	463.51
68	19000001@8	不锈钢分水器（七口） DN50×DN25		个	5.05	528.42
69	19000001@5	不锈钢分水器（四口） DN50×DN25		个	2.02	335.99
70	19000001@6	不锈钢分水器（五口） DN50×DN25		个	27.27	398.62
71	20010360@1 1	钢板平焊法兰 DN50		副	0.50	41.32
72	14350270@1	固化剂		kg	0.66	27.08
73	14350270@2	固化剂		kg	0.30	27.08
74	17010350@2	焊接钢管 D159×6		m	12.17	78.74
75	18030745@2	焊接钢管DN50		m	0.30	21.41
76	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	5.01	4.80
77	13010220@5	环氧沥青面漆		kg	2.53	4.80
78	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	0.89	13.69
79	04270160	混凝土垫块		m3	0.11	277.60
80	19000001@1 3	截止阀DN25	螺纹	个	1270.58	38.35
81	19000001@1 1	截止阀DN40	螺纹	个	6.06	85.99
82	19000001@1 4	截止阀DN40	螺纹	个	6.06	85.99
83	19000020@5	截止阀DN50	螺纹	个	99.00	138.05
84	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	0.68	10.80
85	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.04	10.80
86	19000001@1 7	排泥阀DN50		个	1.00	1258.85
87	19000020@9	排气阀DN50		个	1.00	1258.85
88	18000001@8 4	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	1.00	308.82
89	18000001@5 0	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	1.00	215.07
90	18000001@6 6	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	6.00	330.88
91	18000001@7 3	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	3.00	237.13

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-巷道

第 9 页 共 10 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	18000001@74	球墨铸铁 异径三通	DN150×25	个	1.00	196.76
93	18000001@79	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	1.00	259.19
94	18000001@80	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	7.00	215.07
95	18000001@36	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	14.00	200.73
96	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	180.00	142.73
97	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	109.00	159.29
98	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	1.00	468.99
99	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	31.00	468.99
100	36010205@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	2.00	468.99
101	19000020@7	球墨铸铁闸阀 DN100		个	4.00	386.73
102	19000020@6	球墨铸铁闸阀 DN50		个	109.00	272.86
103	19000020@3	球墨铸铁闸阀 DN80		个	35.00	353.69
104	19000020@2	球墨铸铁止回阀DN100		个	1.00	333.63
105	19000020@4	球墨铸铁止回阀DN50		个	26.00	168.50
106	19000020@1	球墨铸铁止回阀DN80		个	3.00	287.02
107	18030035@2	碳钢90° 弯头 DN50		个	1.00	9.32
108	19000001@15	铜水表接头DN15		个	686.80	8.76
109	19000001@16	铜水表接头DN20		个	1807.90	13.60
110	19000001@2	铜水表接头DN25		个	46.46	25.52
111	19000001@3	铜水表接头DN40		个	12.12	63.77
112	19000001@1	铜止回阀DN40	螺纹	个	6.06	61.14
113	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度≥300 μ m	m ²	5.65	62.96
114	02050001@10	橡胶圈	DN150	个	2.06	18.98
115	02050001@14	橡胶圈	DN200	个	12.36	23.69
116	02050001@15	橡胶圈	DN150	个	24.72	18.98

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：简沙洲社区-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		5417712.87
1.1	供水管				1728318.05
1.2	表后管				275.16
1.3	土石方工程				591325.62
1.4	现状路面破除修复				1644304.75
1.5	管件、阀门及附件安装				1106414.01
1.6	管道附属构筑物				100290.40
1.7	附属工程				246784.88
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		586780.27
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		518848.44
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		67931.83
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		82714.64
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		82714.64
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		6087207.78
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	547848.70
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		6635056.48
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		1244063.50

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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					
		不锈钢管					
1	031001003032	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25×1mm 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	3795	42.64	161818.8
2	031001003033	薄壁不锈钢管 304L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	6992	81.37	568939.04
3	031001003034	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	3230	176.34	569578.2
4	031001003035	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	1459	193.16	281820.44
5	031001003036	薄壁不锈钢管 316L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN100×2mm 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	25	254.79	6369.75
本页小计							1588526.23

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
6	031001003037	薄壁不锈钢管 316L DN 80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2mm 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	53	233.52	12376.56
7	031001003038	薄壁不锈钢管 316L DN 50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	401	101.81	40825.81
8	031001003039	薄壁不锈钢管 316L DN 25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25×1mm 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	1737	49.85	86589.45
		分部小计					1728318.05
		表后管					
9	040501004018	塑料管	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	12	22.93	275.16
		分部小计					275.16
		土石方工程					
10	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:2m 内	m3	1023.29	42.61	43602.39
11	040101002007	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:2m 内	m3	868.14	9.74	8455.68
12	040201020017	石粉渣垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:石粉渣	m3	546.66	235.05	128492.43
13	040201020018	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	70.26	235.05	16514.61
14	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	1059.85	191.5	202961.28
15	040103002018	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	1891.43	73.14	138339.19
本页小计							678432.56

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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	040103002019	消纳费	1. 消纳费	m3	1891.43	28	52960.04
		分部小计					591325.62
		现状路面破除修复					
		巷道（车行道）混凝土路面恢复					
17	041001001011	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	5202	5.19	26998.38
18	041001001012	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	1300.64	41.74	54288.71
19	041001003006	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	1300.64	43.62	56733.92
20	040103002020	消纳费	1. 消纳费	m3	494.24	28	13838.72
21	040203007007	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	1300.64	150.85	196201.54
22	040203007008	20cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:20cm	m2	1300.64	133.85	174090.66
		分部小计					522151.93
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
23	041001001013	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	23812	5.19	123584.28
24	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	4165.91	36.05	150181.06
25	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	4165.91	25.66	106897.25
26	040103002021	消纳费	1. 消纳费	m3	1249.77	28	34993.56
27	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	4165.91	123.73	515448.04
28	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	4165.91	45.86	191048.63
		分部小计					1122152.82
		管件、阀门及附件安装					
本页小计							1697264.79

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
		水表					
29	040502009028	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	55	66.49	3656.95
30	040502009029	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	130	66.49	8643.7
31	040502009030	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	62	86.06	5335.72
32	040502009031	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	15	126.57	1898.55
33	040502009032	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	185	93.73	17340.05
34	040502009033	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	23	151.68	3488.64
35	040502009034	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	11	183.18	2014.98
		分部小计					42378.59
		阀门					
36	040502005100	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	11	432.09	4752.99
37	040502005101	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	23	385.48	8866.04
38	040502005102	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	185	242.2	44807
39	040502005103	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	15	87.21	1308.15
本页小计							102112.77

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
40	040502005104	表前闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	11	485.19	5337.09
41	040502005105	表前闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	23	452.15	10399.45
42	040502005106	表前截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	185	211.75	39173.75
43	040502005107	表前截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	15	112.31	1684.65
44	040502005108	表前截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	247	55.37	13676.39
45	040502005109	表后闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	11	485.19	5337.09
46	040502005110	表后闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	23	452.15	10399.45
47	040502005111	表后截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	185	211.75	39173.75
48	040502005112	表后截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	15	112.31	1684.65
49	040502005113	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	485.19	485.19
50	040502005114	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	21	452.15	9495.15
51	040502005115	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	31	346.56	10743.36
52	040502005116	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	30	89.87	2696.1
53	040502005117	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	124	42.42	5260.08
本页小计							155546.15

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
54	040502005118	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	260	25.49	6627.4
55	040502005119	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	110	18.97	2086.7
		分部小计					223994.43
		不锈钢管件					
56	040502005120	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50×40	个	15	21.33	319.95
57	040502005121	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×20	个	130	5.8	754
58	040502005122	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×15	个	55	6.29	345.95
59	040502002118	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	6	261.31	1567.86
60	040502002119	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	255.89	2047.12
61	040502002120	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	26	237.81	6183.06
62	040502002121	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	38	219.75	8350.5
63	040502002122	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	632	3.79	2395.28
本页小计							30677.82

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
64	040502002123	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1165	14. 21	16554. 65
65	040502002124	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	538	61. 1	32871. 8
66	040502002125	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	243	111. 17	27014. 31
67	040502002126	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1594	10. 53	16784. 82
68	040502002127	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2545	51. 88	132034. 6
69	040502002128	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1168	193. 1	225540. 8
70	040502002129	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	247	354. 14	87472. 58
71	040502002130	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	14	495. 8	6941. 2
72	040502002131	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	30	270. 33	8109. 9
73	040502002132	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	201	72. 63	14598. 63
本页小计							567923. 29

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
74	040502002133	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	987	14.74	14548.38
75	040502002134	不锈钢管管件	1. 种类:排水三通 2. 306L不锈钢 3. 规格:DN100*50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	237.81	475.62
76	031003011003	法兰盘	1. 材质:316L不锈钢 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	22	556.34	12239.48
77	031003011004	法兰盘	1. 材质:316L不锈钢 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	46	448.51	20631.46
78	031003011005	法兰盘	1. 材质:316L不锈钢 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	370	323.73	119780.1
79	031003011006	法兰盘	1. 材质:304L不锈钢 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2	389.83	779.66
80	031003011007	法兰盘	1. 材质:304L不锈钢 2. 规格:304LDN80 3. 连接形式:法兰连接	个	42	321.22	13491.24
81	031003011008	法兰盘	1. 材质:304L不锈钢 2. 规格:304LDN50 3. 连接形式:法兰连接	个	62	235.57	14605.34
		分部小计					786438.29
		球墨铸铁管件					
82	040502004003	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	4	344.12	1376.48
83	040502001031	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	16	424.64	6794.24
84	040502001032	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	14	402.58	5636.12
		分部小计					13806.84
		附件					
本页小计							210358.12

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
85	031004014016	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: Φ101.6	个	22	16.9	371.8
86	031004014017	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: Φ88.9	个	46	15.08	693.68
87	031004014018	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: Φ50.8	个	400	10.73	4292
88	031004014019	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: Φ25.4	个	494	8.54	4218.76
		分部小计					9576.24
		支墩					
89	040503002005	混凝土支墩	1. 类别: 3m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	36.9	818.96	30219.62
		分部小计					30219.62
		管道附属构筑物					
90	040504001021	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	1	3573.67	3573.67
91	040504001022	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	21	2826.07	59347.47
92	040504001023	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	31	1205.46	37369.26
		分部小计					100290.4
		附属工程					
本页小计							140086.26

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
		拆除工程					
93	041001011009	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN400	处	3	141.66	424.98
94	041001009021	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	10	670.61	6706.1
95	041001009022	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	31	671.16	20805.96
96	041001009023	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	34	671.67	22836.78
97	041001009024	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	7	673.42	4713.94
98	041001009025	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 含废除现状管封堵 3. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 4. 回填材质:石粉渣 5. 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
本页小计							57515.4

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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	041001009026	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	4	682.91	2731.64
100	041001009027	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	6	692.74	4156.44
101	041001006024	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	349.2	20.91	7301.77
102	041001006025	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	607.2	20.91	12696.55
103	041001006026	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	150	20.91	3136.5
104	041001006027	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	17.4	20.91	363.83
105	041001006028	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	168.6	20.91	3525.43
106	041001006029	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	19.8	20.91	414.02
107	041001006030	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN100	m	7.8	20.91	163.1
108	041001006031	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN150	m	7.8	20.91	163.1
		分部小计					92167.78
		管道地面标识					
109	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	4213	36.7	154617.1
		分部小计					154617.1
本页小计							189269.48
合 计							5417712.87

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：简沙洲社区-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	7012.43	7012.43
1.1.1	041101005005	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	53	132.31	7012.43
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		
1.6	粤050401008005	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	14043	20.25	284370.75
1.7	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.9	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							291383.18
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	61554.46	61554.46
2.2.1	040103002022	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	2273.06	27.08	61554.46
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	6377.37	6377.37
2.6.1	041102002004	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	37.52	47.77	1792.33
2.6.2	041102036006	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	12.72	291.32	3705.59
2.6.3	041102005005	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	19.5	45.10	879.45
小 计							67931.83
本页小计							359315.01
合 计							359315.01

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：简沙洲社区-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	82714.64	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			82714.64	-

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	754729.17	1.07
2	00010010@1	人工费		元	266454.87	1.07
	材料					
1	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.22	8.19
2	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	347.46	10.94
3	01130002	扁钢	综合	kg	102.40	4.47
4	01150002@1	六角空心钢	综合	kg	42.74	4.12
5	01170001	工字钢	综合	t	0.70	4340.51
6	01290003	钢板	综合	kg	466.44	4.50
7	01290043	钢板	8~15	kg	72.56	4.50
8	02010013	橡胶板	1~3	kg	17.21	26.50
9	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	22.88	8.14
10	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	25.97	8.14
11	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	9.83	8.14
12	02270001	棉纱		kg	2.21	7.06
13	02270020	白布		kg	5.56	6.23
14	02270180	破布	一级	kg	368.39	7.44
15	02290050	麻绳		kg	0.02	17.62
16	02290110	油麻丝		kg	74.40	8.91
17	02290110@2	油麻丝		kg	89.76	8.91
18	02330010	草袋		个	52.77	3.76
19	03010430	六角螺栓	综合	kg	8.79	5.80
20	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	45.94	4.90
21	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	2.27	7.05
22	03019001	圆钉	综合	kg	14.50	6.37
23	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	9.51	3.09
24	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	2.49	3.09
25	03134011	水砂纸		张	0.42	0.80
26	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	79.38	4.89
27	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	17.76	4.89
28	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	28.82	4.20
29	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	22.18	4.20
30	03139021	冲击钻头	Φ12	个	7.41	5.41

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	03139031	冲击钻头	Φ 14	个	6.83	5.86
32	03139041	冲击钻头	Φ 16	个	0.40	6.74
33	03139121	合金钢钻头	综合	个	421.30	7.27
34	03139131@1	合金钢钻头	一字型	个	27.18	23.15
35	03139281@1	钢锯条		条	0.02	0.49
36	03139291	钢锯片	Φ 300	片	22.89	395.16
37	03139291@1	钢锯片	Φ 300	片	104.77	395.16
38	03139531@1	合金钎头	Φ 150	个	0.21	27.33
39	03139571	树脂砂轮切割片	Φ 400	片	201.26	30.85
40	03213001@2	铁件	综合	kg	355.33	5.33
41	03214046	零星卡具		kg	4.30	5.96
42	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	t	56.09	495.20
43	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	kg	799.60	0.50
44	04050040	碎石	40	m3	6.54	225.80
45	04070045	石粉渣		m3	1420.20	124.43
46	04070045@1	石屑		m3	836.80	124.43
47	04070045@2	石屑		m3	426.79	124.43
48	04070045@4	石粉渣		m3	890.43	124.43
49	04130001	标准砖	240×115×53	千块	23.58	407.77
50	05010020	松杂原木	综合	m3	2.88	1803.79
51	05030060	板枋材	综合	m3	1.57	1803.79
52	05030060@1	板枋材	综合	m3	1.98	1803.79
53	05030320	垫木		m3	0.00	1208.61
54	13010130	酚醛调和漆		kg	62.91	12.06
55	13010170	红丹漆		kg	92.40	10.41
56	13030240	厚漆		kg	12.92	19.32
57	14050050	溶剂油		kg	80.61	10.28
58	14090040	润滑脂		kg	3.74	35.34
59	14350490	漂白粉	综合	kg	24.79	25.60
60	14350630	脱模剂		kg	12.34	2.26
61	14350630@1	脱模剂		kg	-71.49	2.26
62	14390070	氧气		m3	77.02	3.64
63	14390070@3	氧气		m3	88.44	3.64

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	14390070@5	氧气		m3	2.15	3.64
65	14390100	乙炔气		kg	25.83	7.92
66	14390100@3	乙炔气		kg	29.51	7.92
67	14390100@5	乙炔气		kg	0.71	7.92
68	17010053	焊接钢管	DN20	m	30.55	6.44
69	17030050@3	镀锌钢管	DN50	m	0.12	29.65
70	17270175	橡胶软管	DN20	m	13.75	4.42
71	19000210	螺纹阀门	DN20	个	8.77	67.57
72	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	4.75	30.62
73	24590010	压力表弯管	DN15	个	4.75	3.89
74	33010285	塑钢踏步		kg	53.53	6.49
75	34050040	草板纸	80#	张	5.85	0.18
76	34110010	水		m3	208.41	3.80
77	34110010@1	水		m3	534.03	3.80
78	34110010@3	水		m3	1112.54	3.80
79	35010001	复合木模板面板		m2	0.40	30.84
80	35010010@2	钢模板		kg	584.08	5.44
81	35030060@1	木脚手杆		m3	0.05	1310.30
82	35030070	木脚手板		m3	0.11	1089.73
83	35030080	木支撑		m3	0.12	1304.95
84	36270080	移动式钢护栏		m	1100.97	87.65
85	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	302.60	532.30
86	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	6.16	540.33
87	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	649.71	552.13
88	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.48	563.37
89	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	238.80	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	173.22	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	264.73	246.10
3	00010003@2	机上人工		工日	177.21	246.10
4	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1743.34	8.79
5	99450670@3	汽油	(机械用)国III93#	kg	59.91	8.79
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	717.29	7.36

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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）
	机械					
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	8969.05	7.36
8	99450680@5	柴油	(机械用)0#	kg	6976.55	7.36
9	99450680@6	柴油	(机械用)0#	kg	921.05	7.36
10	99450700	电	(机械用)	kw·h	6694.56	0.62
11	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	1111.36	0.62
12	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	9458.56	0.62
13	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	1427.78	0.62
14	99450700@4	电	(机械用)	kw·h	34388.88	0.62
	主材					
1	02050001@36	T型胶圈（给水管用）DN150	DN150	个	70.04	18.98
2	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0		m	1712.68	25.58
3	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	395.79	72.47
4	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0		m	52.31	202.76
5	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	24.68	218.54
6	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4x1.0		m	3741.87	18.27
7	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2		m	6901.10	51.76
8	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	3188.01	144.83
9	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6x2.0		m	1440.03	156.10
10	17250040@31	PVC给水管	DN50	m	12.00	10.62
11	18000001@119	球墨铸铁 盘承	DN150	个	4.00	156.61
12	18000001@86	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	16.00	237.13
13	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	14.00	215.07
14	18250137@14	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	518.70	5.07
15	18250137@28	不锈钢成品管卡 Φ50.		套	420.00	6.73

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
16	18250137@3	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	48.30	10.34
17	18250137@4	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	23.10	11.85
18	19000001@1	铜止回阀DN40	螺纹	个	15.15	61.14
19	19000001@10	铜水表接头DN25		个	125.24	25.52
20	19000001@11	铜水表接头DN40		个	30.30	63.77
21	19000001@31	截止阀DN40	螺纹	个	15.15	85.99
22	19000001@4	截止阀DN25	螺纹	个	249.47	38.35
23	19000001@6	截止阀DN40	螺纹	个	15.15	85.99
24	19000001@8	铜水表接头DN15		个	111.10	8.76
25	19000001@9	铜水表接头DN20		个	262.60	13.60
26	19000020@1	球墨铸铁止回阀DN80		个	23.00	287.02
27	19000020@2	球墨铸铁止回阀DN100		个	11.00	333.63
28	19000020@3	球墨铸铁闸阀 DN80		个	67.00	353.69
29	19000020@33	球墨铸铁止回阀DN50		个	185.00	168.50
30	19000020@34	截止阀DN50	螺纹	个	370.00	138.05
31	19000020@35	球墨铸铁闸阀 DN50		个	31.00	272.86
32	19000020@4	球墨铸铁闸阀 DN100		个	23.00	386.73
33	20010360@22	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	1.00	711.82
34	20010360@23	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	11.00	1044.84
35	20010360@24	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	21.00	586.24
36	20010360@25	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	23.00	840.82
37	20010360@26	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	185.00	603.50
38	20010360@27	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	31.00	427.18
39	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	4213.00	12.00
40	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	31.00	159.29

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
41	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	22.00	468.99
42	补充主材002 @1	304L不锈钢 同径三通 DN100		个	6.00	261.31
43	补充主材003 @1	304L不锈钢 异径三通 DN100×50		个	26.00	237.81
44	补充主材003 @2	316L变径直通 DN50×4 0		个	15.00	21.33
45	补充主材003 @3	316L变径直通 DN25×2 0		个	130.00	5.80
46	补充主材003 @4	316L变径直通 DN25×1 5		个	55.00	6.29
47	补充主材004 @1	304L不锈钢 异径三通 DN100×80		个	8.00	255.89
48	补充主材005 @1	304L不锈钢 异径三通 DN100×25		个	38.00	219.75
49	补充主材006 @1	304L不锈钢 直通DN25		个	632.00	3.79
50	补充主材006 @2	304L不锈钢 直通DN50		个	1165.00	14.21
51	补充主材006 @3	304L不锈钢 直通DN80		个	538.00	61.10
52	补充主材006 @4	304L不锈钢 直通DN100		个	243.00	111.17
53	补充主材007 @1	304L 90° 弯头Φ25.4 ×1.0		个	1594.00	10.53
54	补充主材007 @2	316L 90° 弯头Φ25.4 ×1.0		个	987.00	14.74
55	补充主材007 @3	316L 90° 弯头Φ50.8 ×1.2		个	201.00	72.63
56	补充主材007 @4	304L 90° 弯头Φ50.8 ×1.2		个	2545.00	51.88
57	补充主材007 @5	304L 90° 弯头Φ88.9 ×2.0		个	1168.00	193.10
58	补充主材007 @6	316L 90° 弯头Φ88.9 ×2.0		个	30.00	270.33
59	补充主材007 @7	316L 90° 弯头Φ101. 6×2.0		个	14.00	495.80
60	补充主材007 @8	304L 90° 弯头Φ101. 6×2.0		个	247.00	354.14
61	补充主材008 @1	304L不锈钢三通DN100* 50		个	2.00	237.81

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：万江社区-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		5132250.00
1.1	供水管				909463.45
1.2	表后管				59577.96
1.3	土石方工程				295722.44
1.4	管件、阀门及附件安装				1455870.18
1.5	管道附属构筑物				283004.15
1.6	现状路面破除修复				1793248.11
1.7	附属工程				335363.71
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		740536.11
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		642884.32
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		97651.79
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		92467.82
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		92467.82
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		5965253.93
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	536872.85
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		6502126.78
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		1472531.07

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040501004019	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	6666	17.65	117654.9
2	040501004020	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:管道试压、清洗消毒	m	11081	32.66	361905.46
3	040501004021	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:管道试压、清洗消毒	m	2043	51.38	104969.34
4	040501004022	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	336	70.72	23761.92
		分部小计					608291.62
		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	35	168.96	5913.6
		分部小计					5913.6
		不锈钢给水管					
本页小计							614205.22

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	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	031001003040	薄壁不锈钢管 316L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN100×2mm 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
7	031001003041	薄壁不锈钢管 316L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2mm 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	37	233.52	8640.24
8	031001003042	薄壁不锈钢管 316L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	59	101.81	6006.79
9	031001003043	薄壁不锈钢管 316L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25×1mm 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	5578	49.85	278063.3
		分部小计					295258.23
		表后管					
10	040501004023	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	456	12.33	5622.48
11	040501004024	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	4332	12.33	53413.56
12	040501004025	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	24	12.89	309.36
本页小计							354603.63

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040501004026	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN40 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	12	19.38	232.56
		分部小计					59577.96
		土石方工程					
14	040101002008	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	844.40	42.61	35979.88
15	040103002023	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	844.4	73.14	61759.42
16	040103002024	消纳费	1. 消纳费	m3	844.4	28	23643.2
17	040201020019	中粗砂垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:中粗砂	m3	3.6	305.84	1101.02
18	040201020020	石粉渣垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:石粉渣	m3	662.27	235.05	155666.56
19	040201020021	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	1.12	305.84	342.54
20	040201020022	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	14.48	235.05	3403.52
21	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	72.2	191.5	13826.3
		分部小计					295722.44
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
22	031003013001	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	4	183.18	732.72
23	031003013002	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
24	031003013003	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	20	93.73	1874.6
本页小计							299927.44

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	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
25	031003013004	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	10	126.57	1265.7
26	031003013005	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	46	86.06	3958.76
27	031003013006	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	3166	66.49	210507.34
28	031003013007	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	289	66.49	19215.61
		分部小计					238919.85
		阀门					
29	040502005123	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	20	89.87	1797.4
30	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	92	42.42	3902.64
31	040502005125	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	6332	25.49	161402.68
32	040502005126	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	578	18.97	10964.66
33	040502005127	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	4	432.09	1728.36
34	040502005128	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	9	385.48	3469.32
35	040502005129	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	20	156.13	3122.6
本页小计							421335.07

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502005130	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	10	87. 21	872. 1
37	040502005131	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	4	485. 19	1940. 76
38	040502005132	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	9	452. 15	4069. 35
39	040502005133	表前截止阀	1. 种类:表前截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	166	211. 75	35150. 5
40	040502005134	表前截止阀	1. 种类:表前截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 法兰连接	个	10	159. 69	1596. 9
41	040502005135	表前截止阀	1. 种类:表前截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3501	55. 37	193850. 37
42	040502005136	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	4	485. 19	1940. 76
43	040502005137	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	9	452. 15	4069. 35
44	040502005138	表后截止阀	1. 种类:表后截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	20	211. 75	4235
45	040502005139	表后截止阀	1. 种类:表后截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	10	112. 31	1123. 1
46	040502005140	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	3	485. 19	1455. 57
47	040502005141	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	21	452. 15	9495. 15
48	040502005142	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	161	346. 56	55796. 16
49	040502005143	阀门	1. 种类:排气阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	1332. 55	2665. 1
本页小计							318260. 17

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502005144	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	2	1332.55	2665.1
		分部小计					507312.93
		不锈钢管件					
51	040502005145	分水器	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	17	371.17	6309.89
52	040502005146	分水器	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	4	434.43	1737.72
53	040502005147	分水器	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	36	499.97	17998.92
54	040502005148	分水器	1. 种类:分水器（七口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	84	565.52	47503.68
55	040502005149	分水器	1. 种类:分水器（八口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	5	630.59	3152.95
56	040502005150	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50×40	个	10	21.33	213.3
57	040502005151	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×20	个	3166	5.8	18362.8
58	040502005152	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×15	个	289	6.29	1817.81
59	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	30	556.34	16690.2
60	040502006025	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	77	448.51	34535.27
61	040502006026	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	432	323.73	139851.36
62	040502005153	不锈钢管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100	个	6	495.8	2974.8
本页小计							293813.8

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 7 页 共 13 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040501004027	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	31.16	405.08
90	040502006027	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
91	040502002135	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
92	031003011012	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	2	64.22	128.44
93	040502002136	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	2	54.65	109.3
		分部小计					63815.97
		支墩					
94	040503002006	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.36	921.66	331.8
		分部小计					331.8
		管道附属构筑物					
95	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:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	3573.67	10721.01
96	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:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	21	2826.07	59347.47
本页小计							71267.48

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	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
97	040504001026	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. 垫层材料品种、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	159	1205.45	191666.55
98	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:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4120.31	8240.62
99	040504001028	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
100	040504001029	排泥井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 井内径:D800 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	2	2840.08	5680.16
		分部小计					283004.15
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
101	041001001015	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	37988	5.19	197157.72
102	041001001016	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	6658.7	36.05	240046.14
103	041001003008	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	6658.7	25.66	170862.24
104	040103002025	消纳费	1. 消纳费	m3	1997.61	28	55933.08
本页小计							876934.85

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	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
105	040203007010	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	6658.7	123.73	823880.95
106	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	6658.7	45.86	305367.98
		分部小计					1793248.11
		附属工程					
		拆除工程					
107	041001011010	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN50	处	1	26.38	26.38
108	041001011011	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN75	处	7	26.59	186.13
109	041001011012	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN100	处	10	35.63	356.3
110	041001011013	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN150	处	13	47.95	623.35
111	041001011014	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN200	处	3	63.94	191.82
112	041001011015	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN250	处	1	65.52	65.52
113	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	5	101.51	507.55
114	041001009028	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	9	670.61	6035.49
本页小计							1137241.47

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	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
115	041001009029	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN60 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	670.77	2683.08
116	041001009030	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
117	041001009031	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
118	041001009032	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	38	673.42	25589.96
119	041001009033	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	11	675.88	7434.68
120	041001009034	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	3	682.9	2048.7
121	041001006032	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN15	m	173	20.91	3617.43
122	041001006033	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN20	m	1900	20.91	39729
本页小计							132148.24

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-巷道

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	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
123	041001006034	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN25	m	28	20.91	585.48
124	041001006035	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN40	m	6	20.91	125.46
125	041001006036	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
126	041001006037	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN80	m	12	20.91	250.92
127	041001006038	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN100	m	5.4	20.91	112.91
128	041001006039	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质：各类管 2. 规格：DN200	m	0.6	20.91	12.55
		分部小计					143386.01
		管道地面标识					
129	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	5231	36.7	191977.7
		分部小计					191977.7
本页小计							195222.93
合 计							5132250

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：万江社区-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	3969.30	3969.30
1.1.1	041101005006	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	30	132.31	3969.30
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	384628.50	384628.50
1.5.1	粤050401008006	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	18994	20.25	384628.50
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							388597.80
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	76961.63	76961.63
2.2.1	040103002026	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	2842.01	27.08	76961.63
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	20690.16	20690.16
2.6.1	041102002005	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	3.66	47.77	174.84
2.6.2	041102034005	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	150.84	90.45	13643.48
2.6.3	041102040001	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	23.44	291.32	6828.54
2.6.4	041102005006	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	0.96	45.10	43.30
小 计							97651.79
本页小计							486249.59
合 计							486249.59

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：万江社区-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	92467.82	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			92467.82	-

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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	1244591.34	1.07
2	00010010@1	人工费		元	1296.94	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	2.06	8.19
3	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.95	8.04
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	200.10	10.94
5	01130002	扁钢	综合	kg	351.40	4.47
6	01150002	六角空心钢	综合	kg	56.33	4.12
7	01170001	工字钢	综合	t	1.18	4340.51
8	01290003	钢板	综合	kg	1738.34	4.50
9	01290003@3	钢板	综合	kg	39.56	4.50
10	01290043	钢板	8~15	kg	19.44	4.50
11	02010013	橡胶板	1~3	kg	4.57	26.50
12	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	1.13	7.95
13	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	22.75	8.14
14	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	114.31	8.14
15	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.32	8.14
16	02010140	石棉橡胶板	3	kg	0.26	8.14
17	02270001	棉纱		kg	2.19	7.06
18	02270020	白布		kg	20.89	6.23
19	02270180	破布	一级	kg	86.17	7.44
20	02290050	麻绳		kg	0.09	17.62
21	02290110	油麻丝		kg	500.64	8.91
22	02330010	草袋		个	0.61	3.76
23	03010430	六角螺栓	综合	kg	29.23	5.80
24	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0.08	5.80
25	03010680@1	六角螺栓	M16×65~80	十套	1.65	7.22
26	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	8.03	4.90
27	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.82	7.05
28	03019001	圆钉	综合	kg	49.21	6.37
29	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	23.19	3.09
30	03134011	水砂纸		张	82.22	0.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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	110.31	4.89
32	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	0.11	4.89
33	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	159.20	4.20
34	03135021@3	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	2.06	4.20
35	03139021	冲击钻头	Φ12	个	105.03	5.41
36	03139031	冲击钻头	Φ14	个	1.22	5.86
37	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.14	6.74
38	03139121	合金钢钻头	综合	个	523.10	7.27
39	03139131	合金钢钻头	一字型	个	35.96	23.15
40	03139281	钢锯条		条	9.65	0.49
41	03139291	钢锯片	Φ300	片	167.15	395.16
42	03139571	树脂砂砂轮切割片	Φ400	片	43.24	30.85
43	03213001	铁件	综合	kg	432.82	5.33
44	03214046	零星卡具		kg	0.21	5.96
45	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	89.65	495.20
46	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2427.60	0.50
47	04030023	中粗砂		m3	5.97	193.60
48	04050040	碎石	40	m3	7.27	225.80
49	04070045	石粉渣		m3	96.75	124.43
50	04070045@1	石屑		m3	2334.68	124.43
51	04070045@2	石屑		m3	647.22	124.43
52	04130001	标准砖	240×115×53	千块	54.83	407.77
53	05010020	松杂原木	综合	m3	4.84	1803.79
54	05030060	板枋材	综合	m3	5.31	1803.79
55	05030320	垫木		m3	0.02	1208.61
56	13010130	酚醛调和漆		kg	85.09	12.06
57	13010170	红丹漆		kg	124.98	10.41
58	13030240	厚漆		kg	12.88	19.32
59	13030240@2	厚漆		kg	0.15	19.32
60	13410010	嵌缝料		kg	15.08	4.50
61	14050050	溶剂油		kg	109.03	10.28
62	14090040	润滑脂		kg	0.33	35.34
63	14090040@2	润滑脂		kg	0.32	35.34

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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	14330250	三氯乙烯		kg	1.84	5.88
65	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.41	5.88
66	14350490	漂白粉	综合	kg	33.08	25.60
67	14350490@2	漂白粉	综合	kg	9.99	25.60
68	14350630	脱模剂		kg	-86.48	2.26
69	14390070	氧气		m3	529.39	3.64
70	14390070@3	氧气		m3	19.17	3.64
71	14390100	乙炔气		kg	176.68	7.92
72	14390100@3	乙炔气		kg	6.38	7.92
73	17010053	焊接钢管	DN20	m	8.56	6.44
74	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	205.77	29.65
75	17030050@3	镀锌钢管	DN50	m	49.20	29.65
76	17270175	橡胶软管	DN20	m	3.99	4.42
77	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	2.05	79.77
78	19000210	螺纹阀门	DN20	个	2.29	67.57
79	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.70	159.74
80	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.66	57.02
81	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
82	20010080@4	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.35	57.02
83	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	1.15	30.62
84	24330010	警示带		m	20139.00	1.83
85	24590010	压力表弯管	DN15	个	1.15	3.89
86	33010285	塑钢踏步		kg	115.61	6.49
87	34050040	草板纸	80#	张	0.29	0.18
88	34110010	水		m3	1089.93	3.80
89	34110010@1	水		m3	1061.26	3.80
90	34110040	电		kW·h	4.14	0.62
91	34110040@1	电		kW·h	0.87	0.62
92	35010001	复合木模板面板		m2	0.02	30.84
93	35010010	钢模板		kg	619.13	5.44
94	35030060@1	木脚手杆		m3	0.03	1310.30
95	35030070	木脚手板		m3	0.06	1089.73
96	35030080	木支撑		m3	0.52	1304.95

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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	36270080	移动式钢护栏		m	1489.13	87.65
98	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.46	528.35
99	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.72	532.30
100	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	31.62	540.33
101	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	1037.28	552.13
102	8021905@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	2.18	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	251.06	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	315.63	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	2260.35	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	4864.66	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	12393.56	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	9426.25	0.62
7	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	2315.37	0.62
8	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	55838.62	0.62
	主材					
1	02050001@4	T型胶圈（给水管用） DN150		个	6.18	18.98
2	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	6.02	18.98
3	04270160	混凝土垫块		m3	0.21	277.60
4	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.36	10.80
5	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	2.08	10.80
6	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L DN 25×1mm		m	5499.91	25.58
7	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L DN 50×1.2mm		m	58.23	72.47
8	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L DN 80×2mm		m	36.52	202.76
9	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L DN 100×2mm		m	9.87	218.54
10	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	35.00	142.73
11	17250040@1 7	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	6666.00	4.88
12	17250040@3 3	PVC给水管DN15		m	456.00	2.61

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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					
13	17250040@34	PVC给水管DN20		m	4332.00	2.61
14	17250040@35	PVC给水管DN25		m	24.00	3.17
15	17250040@36	PVC给水管DN40		m	12.00	7.07
16	17250040@37	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	11094.00	19.25
17	17250040@38	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2043.00	36.20
18	17250040@39	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	336.00	54.00
19	18000001@5	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	3.00	200.73
20	18030035@3	碳钢90° 弯头 DN50		个	2.00	9.32
21	18030745@1	焊接钢管DN50		m	0.60	21.41
22	18190001@11	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	3.00	277.58
23	18190001@7	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN100		个	1.00	348.38
24	18250137@14	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	7352.10	5.07
25	18250137@28	不锈钢成品管卡 Φ50.		套	63.00	6.73
26	18250137@39	不锈钢成品管卡 Φ88.		套	18.90	10.34
27	18250137@46	不锈钢成品管卡 Φ101.		套	8.40	11.85
28	19000001@11	铜水表接头DN40		个	20.20	63.77
29	19000001@33	表后止回阀DN100		个	4.00	333.63
30	19000001@34	表后止回阀DN80		个	9.00	287.02
31	19000001@35	表前闸阀DN100		个	4.00	386.73
32	19000001@36	表前闸阀DN80		个	9.00	353.69
33	19000001@37	表后止回阀DN40		个	10.10	61.14
34	19000001@38	表前截止阀DN50		个	166.00	138.05

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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					
35	19000001@40	表前截止阀DN25		个	3536.01	38.35
36	19000001@41	表后闸阀DN100		个	4.00	386.73
37	19000001@42	表后闸阀DN80		个	9.00	353.69
38	19000001@43	表后截止阀DN50		个	20.00	138.05
39	19000001@44	表后截止阀DN40		个	10.10	85.99
40	19000001@45	不锈钢分水器（4口） DN50×DN25		个	17.17	335.99
41	19000001@46	铜水表接头DN25		个	92.92	25.52
42	19000001@47	铜水表接头DN20		个	6395.32	13.60
43	19000001@48	铜水表接头DN15		个	583.78	8.76
44	19000001@49	表后止回阀DN50		个	20.00	82.43
45	19000001@57	不锈钢分水器（7口） DN50×DN25		个	84.84	528.42
46	19000001@59	不锈钢分水器（5口） DN50×DN25		个	4.04	398.62
47	19000001@60	不锈钢分水器（6口） DN50×DN25		个	36.36	463.51
48	19000001@64	不锈钢分水器（8口） DN50×DN25		个	5.05	592.84
49	19000001@70	表前截止阀DN40		个	10.00	85.99
50	19000001@71	排泥阀DN50		个	2.00	1258.85
51	19000020@33	法兰闸阀DN50		个	161.00	272.86
52	19000020@35	法兰闸阀DN100		个	3.00	386.73
53	19000020@36	法兰闸阀DN80		个	21.00	353.69
54	19000020@38	排气阀DN50		个	2.00	1258.85
55	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	216.00	603.50

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-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					
56	20010360@2	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	38.50	840.82
57	20010360@27	钢板平焊法兰 DN100		副	1.00	72.14
58	20010360@28	钢板平焊法兰 DN80		副	3.00	56.68
59	20010360@3	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	15.00	1044.84
60	20010360@30	钢板平焊法兰 DN50		副	1.00	41.32
61	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	5231.00	12.00
62	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	2.00	468.99
63	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	159.00	159.29
64	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	24.00	468.99
65	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	4.00	468.99
66	补充主材002@46	PE 法兰dn110		个	12.00	89.26
67	补充主材002@57	PE 法兰dn90		个	65.00	88.74
68	补充主材002@60	PE 直通Dn32		个	1111.00	9.52
69	补充主材002@61	PE 直通Dn63		个	1847.00	15.85
70	补充主材002@62	PE 直通Dn90		个	341.00	26.81
71	补充主材002@63	PE 直通Dn110		个	56.00	38.81
72	补充主材002@64	PE 90° 弯头Dn110		个	60.00	55.01
73	补充主材002@65	PE 90° 弯头Dn90		个	900.00	36.40
74	补充主材002@66	PE 90° 弯头Dn63		个	4019.00	19.71
75	补充主材002@67	PE 90° 弯头Dn32		个	3621.00	10.47
76	补充主材002@68	PE 法兰dn63		个	320.00	64.22

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：胜利社区-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		1503383.52
1.1	供水管				508676.17
1.2	表后管				1210.56
1.3	土石方工程				85228.74
1.4	管件、阀门及附件安装				316238.91
1.5	管道附属构筑物				74964.45
1.6	现状路面破除修复				412089.21
1.7	附属工程				104975.48
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		178168.46
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		155206.12
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		22962.34
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		23329.13
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		23329.13
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		1704881.11
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	153439.30
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		1858320.41
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		373514.65

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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					
		不锈钢给水管					
1	031001003044	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25×1mm 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	2271	42.64	96835.44
2	031001003045	薄壁不锈钢管 304L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	1185	81.37	96423.45
3	031001003046	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	1251	176.34	220601.34
4	031001003047	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	70	193.16	13521.2
5	031001003048	薄壁不锈钢管 316L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN80×2mm 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	2	233.52	467.04
6	031001003049	薄壁不锈钢管 316L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	35	101.81	3563.35
本页小计							431411.82

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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	031001003050	薄壁不锈钢管 316L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25×1mm 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	1211	49.85	60368.35
		分部小计					491780.17
		球墨铸铁给水管					
8	040501003007	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	100	168.96	16896
		分部小计					16896
		表后管					
9	040501004028	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	12	12.33	147.96
10	040501004029	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	36	12.33	443.88
11	040501004030	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	48	12.89	618.72
		分部小计					1210.56
		土石方工程					
12	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	249.58	42.61	10634.6
本页小计							89109.51

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
13	040103002027	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	249.58	73.14	18254.28
14	040103002028	消纳费	1. 消纳费	m3	249.58	28	6988.24
15	040201020023	中粗砂垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:中粗砂	m3	5	305.84	1529.2
16	040201020024	石粉渣垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:石粉渣	m3	148.16	235.05	34825.01
17	040201020025	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	1.55	305.84	474.05
18	040201020026	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	8.03	235.05	1887.45
19	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	55.54	191.5	10635.91
		分部小计					85228.74
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
20	031003013008	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	1	151.68	151.68
21	031003013009	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	2	93.73	187.46
22	031003013010	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	18	126.57	2278.26
23	031003013011	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	133	86.06	11445.98
24	031003013012	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	81	66.49	5385.69
25	031003013013	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	23	66.49	1529.27
		分部小计					20978.34
本页小计							95572.48

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
		阀门					
26	040502005159	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	36	89.87	3235.32
27	040502005160	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	266	42.42	11283.72
28	040502005161	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	162	25.49	4129.38
29	040502005162	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	46	18.97	872.62
30	040502005163	表后止回阀	1. 种类: 表后止回阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	385.48	385.48
31	040502005164	表后止回阀	1. 种类: 表后止回阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	156.13	312.26
32	040502005165	表后止回阀	1. 种类: 表后止回阀 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	18	87.21	1569.78
33	040502005166	表前闸阀	1. 种类: 表前闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	452.15	452.15
34	040502005167	表前截止阀	1. 种类: 表前截止阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	211.75	423.5
35	040502005168	表前截止阀	1. 种类: 表前截止阀 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 法兰连接	个	18	159.69	2874.42
36	040502005169	表前截止阀	1. 种类: 表前截止阀 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	237	55.37	13122.69
37	040502005170	表后闸阀	1. 种类: 表后闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	452.15	452.15
38	040502005171	表后截止阀	1. 种类: 表后截止阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	211.75	423.5
本页小计							39536.97

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
39	040502005172	表后截止阀	1. 种类:表后截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	18	112.31	2021.58
40	040502005173	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	19	452.15	8590.85
41	040502005174	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	2	346.56	693.12
42	040502005175	阀门	1. 种类:排气阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	2	1332.55	2665.1
43	040502005176	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	2	1332.55	2665.1
		分部小计					56172.72
		不锈钢管件					
44	040502005177	分水器	1. 种类:分水器（二口） 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×DN25	个	2	257.68	515.36
45	040502005178	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50×40	个	18	21.33	383.94
46	040502005179	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×20	个	81	5.8	469.8
47	040502005180	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×15	个	23	6.29	144.67
48	040502006028	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	4	448.51	1794.04
49	040502006029	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	48	323.73	15539.04
50	040502002137	不锈钢管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100×25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	7	219.75	1538.25
本页小计							37020.85

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
51	040502005181	不锈钢管管件	1. 种类: 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	38	586.24	22277.12
52	040502005182	不锈钢管管件	1. 种类: 排水三通 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	1	237.81	237.81
53	040502005183	不锈钢管管件	1. 种类: 管直通 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	378	3.79	1432.62
54	040502005184	不锈钢管管件	1. 种类: 管直通 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	198	14.21	2813.58
55	040502005185	不锈钢管管件	1. 种类: 管直通 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	208	61.1	12708.8
56	040502005186	不锈钢管管件	1. 种类: 管直通 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	12	111.17	1334.04
57	040502005187	不锈钢管管件	1. 种类: 90° 弯头 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	1873	10.53	19722.69
58	040502005188	不锈钢管管件	1. 种类: 90° 弯头 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	360	51.88	18676.8
59	040502005189	不锈钢管管件	1. 种类: 90° 弯头 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	604	193.1	116632.4
本页小计							195835.86

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
60	040502005190	不锈钢管管件	1. 种类:90° 弯头 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	11	354.14	3895.54
		分部小计					220116.5
		球墨铸铁管件					
61	040502001034	球墨铸铁管件	1. 名称:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn50 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	425.32	425.32
62	040502001035	球墨铸铁管件	1. 名称:45° 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	8	388.24	3105.92
63	040502001036	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×100 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	446.7	446.7
64	040502001037	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×80 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	6	424.64	2547.84
65	040502001038	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×50 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	7	402.58	2818.06
66	040502001039	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×25 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	384.27	384.27
		分部小计					9728.11
		附件					
67	031003008005	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
68	031004014024	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ88.9	个	2	15.08	30.16
69	031004014025	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50.8	个	40	10.73	429.2
本页小计							14578.45

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
70	031004014026	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ25.4	个	474	8.54	4047.96
71	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	13	31.16	405.08
72	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
73	040502002138	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
74	031003011013	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	2	64.22	128.44
75	040502002139	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	2	54.65	109.3
		分部小计					5869.96
		支墩					
76	040503002007	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	3.66	921.66	3373.28
		分部小计					3373.28
		管道附属构筑物					
77	040504001030	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	19	2826.07	53695.33
78	040504001031	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
本页小计							70224.39

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
79	040504001032	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
80	040504001033	排泥井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 井内径:D800 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	2	2840.08	5680.16
		分部小计					74964.45
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
81	041001001017	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	8666	5.19	44976.54
82	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	1531.55	36.05	55212.38
83	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	1531.55	25.66	39299.57
84	040103002029	消纳费	1. 消纳费	m3	459.47	28	12865.16
85	040203007011	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	1531.55	123.73	189498.68
86	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	1531.55	45.86	70236.88
		分部小计					412089.21
		附属工程					
		拆除工程					
87	041001011017	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
本页小计							425219.21

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
88	041001009035	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	43	670. 61	28836. 23
89	041001009036	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	27	671. 67	18135. 09
90	041001009037	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
91	041001009038	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	2	675. 88	1351. 76
92	041001009039	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	6	682. 91	4097. 46
93	041001006040	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN15	m	114	20. 91	2383. 74
94	041001006041	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN20	m	196	20. 91	4098. 36
95	041001006042	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN25	m	234	20. 91	4892. 94
96	041001006043	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
97	041001006044	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN50	m	6	20. 91	125. 46
本页小计							64908. 11

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-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
98	041001006045	废除现状表前立管	1.管道种类、材质：各类管 2.规格：DN80	m	3	20.91	62.73
99	041001006046	废除现状表前立管	1.管道种类、材质：各类管 2.规格：DN100	m	2	20.91	41.82
100	041001006047	废除现状表前立管	1.管道种类、材质：各类管 2.规格：DN150	m	2	20.91	41.82
		分部小计					65155.98
		管道地面标识					
101	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	1085	36.7	39819.5
		分部小计					39819.5
本页小计							39965.87
合 计							1503383.52

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：胜利社区-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	3307.75	3307.75
1.1.1	041101005007	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	25	132.31	3307.75
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	87743.25	87743.25
1.5.1	粤050401008007	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	4333	20.25	87743.25
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							91051.00
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	19200.80	19200.80
2.2.1	040103002030	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	709.04	27.08	19200.80
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	3761.54	3761.54
2.6.1	041102002006	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	3.66	47.77	174.84
2.6.2	041102034006	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	31.66	90.45	2863.65
2.6.3	041102040002	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	1.18	291.32	343.76
2.6.4	041102005007	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	8.41	45.10	379.29
小 计							22962.34
本页小计							114013.34
合 计							114013.34

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：胜利社区-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	23329.13	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			23329.13	-

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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	315903.43	1.07
2	00010010@1	人工费		元	1086.20	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	0.12	8.19
3	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.95	8.04
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	121.96	10.94
5	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	8.54	10.94
6	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	9.84	10.94
7	01130002	扁钢	综合	kg	53.50	4.47
8	01150002	六角空心钢	综合	kg	12.96	4.12
9	01170001	工字钢	综合	t	0.30	4340.51
10	01290003	钢板	综合	kg	255.75	4.50
11	01290003@3	钢板	综合	kg	0.79	4.50
12	01290043@1	钢板	8~15	kg	18.92	4.50
13	01290043@2	钢板	8~15	kg	4.27	4.50
14	02010013	橡胶板	1~3	kg	5.47	26.50
15	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	0.26	7.95
16	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	2.01	8.14
17	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	1.19	8.14
18	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.90	8.14
19	02010140	石棉橡胶板	3	kg	0.26	8.14
20	02270001	棉纱		kg	0.20	7.06
21	02270020	白布		kg	0.55	6.23
22	02270180	破布	一级	kg	68.05	7.44
23	02270180@2	破布	一级	kg	25.24	7.44
24	02290110	油麻丝		kg	98.64	8.91
25	02330010	草袋		个	6.17	3.76
26	03010430	六角螺栓	综合	kg	1.86	5.80
27	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	0.50	5.80
28	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0.59	5.80
29	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	0.24	5.80
30	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	4.33	4.90

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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	03019001	圆钉	综合	kg	11.73	6.37
32	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	3.46	3.09
33	03134011	水砂纸		张	1.63	0.80
34	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	9.91	4.89
35	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	0.30	4.89
36	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	26.66	4.20
37	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	0.25	4.20
38	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	0.24	4.20
39	03139021	冲击钻头	Φ12	个	7.11	5.41
40	03139031	冲击钻头	Φ14	个	0.64	5.86
41	03139121	合金钢钻头	综合	个	108.50	7.27
42	03139131	合金钢钻头	一字型	个	8.27	23.15
43	03139281	钢锯条		条	0.19	0.49
44	03139291	钢锯片	Φ300	片	38.13	395.16
45	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	36.28	30.85
46	03139571@2	树脂砂轮切割片	Φ400	片	14.22	30.85
47	03213001	铁件	综合	kg	99.55	5.33
48	03214046	零星卡具		kg	1.85	5.96
49	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	20.62	495.20
50	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	483.20	0.50
51	04030023	中粗砂		m3	8.28	193.60
52	04050040	碎石	40	m3	5.58	225.80
53	04070045	石粉渣		m3	74.42	124.43
54	04070045@1	石屑		m3	562.60	124.43
55	04070045@2	石屑		m3	342.37	124.43
56	04130001	标准砖	240×115×53	千块	19.03	407.77
57	05010020	松杂原木	综合	m3	1.24	1803.79
58	05030060	板枋材	综合	m3	0.92	1803.79
59	13010130	酚醛调和漆		kg	19.41	12.06
60	13010170	红丹漆		kg	28.51	10.41
61	13030240	厚漆		kg	1.26	19.32
62	13410010	嵌缝料		kg	3.17	4.50
63	14050050	溶剂油		kg	24.87	10.28

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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	14090040	润滑脂		kg	2.64	35.34
65	14090040@2	润滑脂		kg	0.90	35.34
66	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.00	5.88
67	14350490	漂白粉	综合	kg	6.82	25.60
68	14350490@1	漂白粉	综合	kg	1.75	25.60
69	14350490@2	漂白粉	综合	kg	0.53	25.60
70	14350630	脱模剂		kg	-21.29	2.26
71	14390070	氧气		m3	81.25	3.64
72	14390070@1	氧气		m3	0.39	3.64
73	14390070@2	氧气		m3	0.71	3.64
74	14390070@3	氧气		m3	1.24	3.64
75	14390100	乙炔气		kg	27.25	7.92
76	14390100@1	乙炔气		kg	0.13	7.92
77	14390100@2	乙炔气		kg	0.24	7.92
78	14390100@3	乙炔气		kg	0.41	7.92
79	17010053@1	焊接钢管	DN20	m	6.06	6.44
80	17010053@2	焊接钢管	DN20	m	1.88	6.44
81	17010053@3	焊接钢管	DN20	m	2.01	6.44
82	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	1.15	29.65
83	17030050@3	镀锌钢管	DN50	m	0.98	29.65
84	17270175	橡胶软管	DN20	m	2.65	4.42
85	17270175@1	橡胶软管	DN20	m	0.88	4.42
86	17270175@2	橡胶软管	DN20	m	0.95	4.42
87	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	2.05	79.77
88	19000210	螺纹阀门	DN20	个	0.59	67.57
89	19000210@1	螺纹阀门	DN20	个	1.70	67.57
90	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.01	159.74
91	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
92	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.01	57.02
93	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.36	30.62
94	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.36	3.89
95	33010285	塑钢踏步		kg	102.51	6.49
96	34050040	草板纸	80#	张	2.52	0.18

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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	34110010	水		m3	270.35	3.80
98	34110010@1	水		m3	238.02	3.80
99	34110040	电		kW·h	4.14	0.62
100	34110040@1	电		kW·h	0.87	0.62
101	35010001	复合木模板面板		m2	0.17	30.84
102	35010010	钢模板		kg	142.48	5.44
103	35030060@1	木脚手杆		m3	0.03	1310.30
104	35030070	木脚手板		m3	0.05	1089.73
105	35030080	木支撑		m3	0.16	1304.95
106	36270080	移动式钢护栏		m	339.71	87.65
107	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.46	528.35
108	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	5.06	532.30
109	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	249.65	552.13
110	8021905@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.11	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	40.52	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	99.00	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	471.00	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	503.77	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	3597.26	7.36
6	99450680@4	柴油	(机械用)0#	kg	11.44	7.36
7	99450700	电	(机械用)	kw·h	1631.44	0.62
8	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	294.52	0.62
9	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	13194.51	0.62
10	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	175.85	0.62
	主材					
1	02050001@4	T型胶圈（给水管用） DN150		个	49.44	18.98
2	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	17.20	18.98
3	04270160	混凝土垫块		m3	0.04	277.60
4	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.36	10.80
5	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	2.08	10.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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					
6	17050017@11	薄壁不锈钢管 316L DN25×1mm		m	1194.05	25.58
7	17050017@12	薄壁不锈钢管 316L DN50×1.2mm		m	34.55	72.47
8	17050017@13	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm（喷涂）		m	1234.74	144.83
9	17050017@14	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm（喷涂）		m	69.09	156.10
10	17050017@16	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm（喷涂）		m	2239.21	18.27
11	17050017@19	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2		m	1169.60	51.76
12	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L DN80×2mm		m	1.97	202.76
13	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	100.00	142.73
14	17250040@31	PVC给水管DN15		m	12.00	2.61
15	17250040@32	PVC给水管DN20		m	36.00	2.61
16	17250040@33	PVC给水管DN25		m	48.00	3.17
17	17250040@35	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	13.00	19.25
18	18000001@5	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	8.00	200.73
19	18000001@55	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	1.00	237.81
20	18000001@81	球墨铸铁异径三通 DN150×100		个	1.00	259.19
21	18000001@82	球墨铸铁异径三通 DN150×80		个	6.00	237.13
22	18000001@83	球墨铸铁异径三通 DN150×50		个	7.00	215.07
23	18000001@84	球墨铸铁异径三通 DN150×25		个	1.00	196.76
24	18030035@3	碳钢90° 弯头 DN50		个	2.00	9.32
25	18030745@1	焊接钢管DN50		m	0.60	21.41
26	18190001@11	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	1.00	277.58
27	18250137@14	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	497.70	5.07

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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					
28	18250137@2	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	42.00	6.73
29	18250137@3	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	2.10	10.34
30	19000001@11	铜水表接头DN40		个	36.36	63.77
31	19000001@34	表后止回阀DN80		个	1.00	287.02
32	19000001@36	表前闸阀DN80		个	1.00	353.69
33	19000001@37	表后止回阀DN40		个	18.18	61.14
34	19000001@38	表前截止阀DN50		个	2.00	138.05
35	19000001@40	表前截止阀DN25		个	239.37	38.35
36	19000001@42	表后闸阀DN80		个	1.00	353.69
37	19000001@43	表后截止阀DN50		个	2.00	138.05
38	19000001@44	表后截止阀DN40		个	18.18	85.99
39	19000001@46	铜水表接头DN25		个	268.66	25.52
40	19000001@47	铜水表接头DN20		个	163.62	13.60
41	19000001@48	铜水表接头DN15		个	46.46	8.76
42	19000001@49	表后止回阀DN50		个	2.00	82.43
43	19000001@64	不锈钢分水器（2口）DN50×DN25		个	2.02	223.62
44	19000001@70	表前截止阀DN40		个	18.00	85.99
45	19000001@71	排泥阀DN50		个	2.00	1258.85
46	19000020@36	法兰闸阀DN80		个	19.00	353.69
47	19000020@38	法兰闸阀DN50		个	2.00	272.86
48	19000020@39	排气阀DN50		个	2.00	1258.85

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-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					
49	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	24.00	603.50
50	20010360@2	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	2.00	840.82
51	20010360@27	钢板平焊法兰 DN80		副	1.00	56.68
52	20010360@29	钢板平焊法兰 DN50		副	1.00	41.32
53	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	1085.00	12.00
54	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	2.00	468.99
55	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	19.00	468.99
56	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	4.00	468.99
57	补充主材002	PE 法兰dn63		个	2.00	64.22
58	补充主材003@10	304L排水三通 DN100×dn50		个	1.00	237.81
59	补充主材003@26	304L管直通 DN80		个	208.00	61.10
60	补充主材003@27	304L管直通 DN100		个	12.00	111.17
61	补充主材003@28	304L90° 弯头 DN100		个	11.00	354.14
62	补充主材003@29	316L变径直通 DN50×40		个	18.00	21.33
63	补充主材003@30	316L变径直通 DN25×20		个	81.00	5.80
64	补充主材003@31	316L变径直通 DN25×15		个	23.00	6.29
65	补充主材003@33	304L管直通 DN25		个	378.00	3.79
66	补充主材003@34	304L管直通 DN50		个	198.00	14.21
67	补充主材003@35	304L90° 弯头 DN25		个	1873.00	10.53
68	补充主材003@36	304L90° 弯头 DN50		个	360.00	51.88
69	补充主材003@4	304L90° 弯头 DN80		个	604.00	193.10
70	补充主材003@7	304L不锈钢平焊法兰DN80		个	38.00	586.24

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：共联社区-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		3863657.55
1.1	供水管				682856.41
1.2	表后管				13780.80
1.3	土石方工程				292983.80
1.4	管件、阀门及附件安装				1238105.98
1.5	管道附属构筑物				159225.77
1.6	现状路面破除修复				1241539.11
1.7	附属工程				235165.68
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		496848.63
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		426370.00
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		70478.63
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		64884.16
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		64884.16
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		4425390.34
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	398285.13
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		4823675.47
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		1011903.69

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040501004032	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	3394	17.65	59904.1
2	040501004033	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:管道试压、清洗消毒	m	7013	32.66	229044.58
3	040501004034	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:管道试压、清洗消毒	m	1709	51.38	87808.42
4	040501004035	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	1103	70.72	78004.16
		分部小计					454761.26
		球墨铸铁给水管					
5	040501003008	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	94	168.96	15882.24
		分部小计					15882.24
		不锈钢给水管					
本页小计							470643.5

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	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	031001003051	薄壁不锈钢管 316L DN 101.6×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN101.6×2mm 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	40	254.79	10191.6
7	031001003052	薄壁不锈钢管 316L DN 88.9×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN88.9×2mm 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	233.52	6071.52
8	031001003053	薄壁不锈钢管 316L DN 50.8×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN50.8×1.2mm 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	184	101.81	18733.04
9	031001003054	薄壁不锈钢管 316L DN 25.4×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:DN25.4×1mm 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	3555	49.85	177216.75
		分部小计					212212.91
		表后管					
10	040501004036	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	276	12.33	3403.08
11	040501004037	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	576	12.33	7102.08
12	040501004038	塑料管	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、严密性实验、清洗消毒	m	108	12.89	1392.12
本页小计							224110.19

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040501004039	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN40 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	12	19.38	232.56
14	040501004040	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 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	72	22.93	1650.96
		分部小计					13780.8
		土石方工程					
15	040101002010	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	595.07	42.61	25355.93
16	040101002011	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	324.18	9.74	3157.51
17	040103002031	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	835.69	73.14	61122.37
18	040103002032	消纳费	1. 消纳费	m3	835.69	28	23399.32
19	040201020027	中粗砂垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:中粗砂	m3	4.7	305.84	1437.45
20	040201020028	石粉渣垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:石粉渣	m3	460.97	235.05	108351
21	040201020029	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	1.46	305.84	446.53
22	040201020030	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	29.47	235.05	6926.92
23	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	318.44	191.5	60981.26
24	040103001009	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填	m3	91.93	19.64	1805.51
		分部小计					292983.8
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
本页小计							294867.32

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	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
25	031003013014	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
26	031003013015	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
27	031003013016	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	61	93.73	5717.53
28	031003013017	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	30	126.57	3797.1
29	031003013018	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	179	86.06	15404.74
30	031003013019	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	1590	66.49	105719.1
31	031003013020	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	495	66.49	32912.55
		分部小计					165769.04
		阀门					
32	040502005191	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	60	89.87	5392.2
33	040502005192	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	358	42.42	15186.36
34	040502005193	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	3180	25.49	81058.2
本页小计							267405.8

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502005194	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	990	18. 97	18780. 3
36	040502005195	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3	432. 09	1296. 27
37	040502005196	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	11	385. 48	4240. 28
38	040502005197	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	61	156. 13	9523. 93
39	040502005198	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	30	87. 21	2616. 3
40	040502005199	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3	485. 19	1455. 57
41	040502005200	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	11	452. 15	4973. 65
42	040502005201	表前截止阀	1. 种类:表前截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	189	211. 75	40020. 75
43	040502005202	表前截止阀	1. 种类:表前截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:法兰连接	个	30	159. 69	4790. 7
44	040502005203	表前截止阀	1. 种类:表前截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2264	55. 37	125357. 68
45	040502005204	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3	485. 19	1455. 57
46	040502005205	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	11	452. 15	4973. 65
47	040502005206	表后截止阀	1. 种类:表后截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	61	211. 75	12916. 75
48	040502005207	表后截止阀	1. 种类:表后截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	30	112. 31	3369. 3
本页小计							235770. 7

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502005208	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	7	485. 19	3396. 33
50	040502005209	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	21	452. 15	9495. 15
51	040502005210	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	81	346. 56	28071. 36
52	040502005211	阀门	1. 种类: 排气阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	5	1332. 55	6662. 75
53	040502005212	阀门	1. 种类: 排泥阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	6	1332. 55	7995. 3
		分部小计					393028. 35
		不锈钢管件					
54	040502005213	分水器	1. 种类: 分水器（二口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	7	257. 68	1803. 76
55	040502005214	分水器	1. 种类: 分水器（三口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	15	306. 9	4603. 5
56	040502005215	分水器	1. 种类: 分水器（四口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	40	371. 17	14846. 8
57	040502005216	分水器	1. 种类: 分水器（五口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	40	434. 43	17377. 2
58	040502005217	分水器	1. 种类: 分水器（六口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	13	499. 97	6499. 61
59	040502005218	分水器	1. 种类: 分水器（七口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	4	565. 52	2262. 08
60	040502005219	分水器	1. 种类: 分水器（八口） 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN50×DN25	个	9	630. 59	5675. 31
61	040502005220	不锈钢管管件	1. 种类: 变径直通 2. 材质: 316L 不锈钢 3. 规格: DN50×40	个	30	21. 33	639. 9
62	040502005221	不锈钢管管件	1. 种类: 变径直通 2. 材质: 316L 不锈钢 3. 规格: DN25×20	个	1590	5. 8	9222
本页小计							118551. 05

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502005222	不锈钢管管件	1. 种类:变径直通 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25×15	个	495	6.29	3113.55
64	040502002140	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	25	495.8	12395
65	040502002141	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	16	270.33	4325.28
66	040502002142	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	76	72.63	5519.88
67	040502002143	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	1625	14.74	23952.5
68	040502002144	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:外丝直接 3. 规格:DN50	个	204	13.06	2664.24
69	040502002145	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:外丝直接 3. 规格:DN25	个	1625	13.06	21222.5
70	040502006031	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	43	556.34	23922.62
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	82	448.51	36777.82
72	040502006033	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	622	323.73	201360.06
		分部小计					398183.61
		PE管件					
73	040502003012	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 排水三通 2. 规格:dn100×dn50 3. 连接形式:热熔连接	个	6	112.07	672.42
74	040502003013	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	2	71.3	142.6
75	040502003014	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn110×90 3. 连接形式:热熔连接	个	32	61.45	1966.4
本页小计							338034.87

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502003015	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn110×63 3. 连接形式:热熔连接	个	55	54.79	3013.45
77	040502003016	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn110×32 3. 连接形式:热熔连接	个	7	52.29	366.03
78	040502003017	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	14	42.4	593.6
79	040502003018	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn90×63 3. 连接形式:热熔连接	个	63	38.56	2429.28
80	040502003019	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn90×32 3. 连接形式:热熔连接	个	136	29.47	4007.92
81	040502003020	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	100	23.09	2309
82	040502003021	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn63×32 3. 连接形式:热熔连接	个	784	19.77	15499.68
83	040502003022	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	4	11.4	45.6
84	040502003023	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×63 3. 连接形式:热熔连接	个	1	40.78	40.78
85	040502003024	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn90×63 3. 连接形式:热熔连接	个	56	23.68	1326.08
86	040502003025	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn90×32 3. 连接形式:热熔连接	个	46	18.54	852.84
87	040502003026	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn63×32 3. 连接形式:热熔连接	个	311	16.14	5019.54
88	040502003027	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	566	9.52	5388.32
89	040502003028	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	1169	15.85	18528.65
本页小计							59420.77

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040502003029	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	285	26. 81	7640. 85
91	040502003030	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	184	38. 81	7141. 04
92	040502003031	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	2168	10. 47	22698. 96
93	040502003032	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	2601	19. 71	51265. 71
94	040502003033	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	959	36. 4	34907. 6
95	040502003034	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	201	55. 01	11057. 01
96	040502003035	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 内牙直通 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	204	38. 71	7896. 84
97	040502003036	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 内牙直通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	1625	11. 46	18622. 5
98	031003011014	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	39	89. 26	3481. 14
99	031003011015	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	44	88. 74	3904. 56
100	031003011016	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	58	64. 22	3724. 76
		分部小计					234543. 16
		球磨铸铁管件					
101	040502001040	球墨铸铁管件	1. 名称:45° 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	8	388. 24	3105. 92
		分部小计					3105. 92
		附件					
本页小计							175446. 89

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	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	031003008006	过滤器 DN100	1. 名称:过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	1	614.93	614.93
103	031004014027	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ101.6	个	6	16.9	101.4
104	031004014028	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ88.9	个	22	15.08	331.76
105	031004014029	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50.8	个	182	10.73	1952.86
106	031004014030	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ25.4	个	4528	8.54	38669.12
107	041102040003	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	33	43.35	1430.55
108	040502002146	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	4	54.65	218.6
		分部小计					43319.22
		支墩					
109	040503002008	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.17	921.66	156.68
		分部小计					156.68
		管道附属构筑物					
110	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:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	7	3573.67	25015.69
111	040504001035	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							108056.57

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	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	040504001036	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. 垫层材料品种、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	29	1205.45	34958.05
113	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	5	4120.31	20601.55
114	040504001038	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
115	040504001039	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
		分部小计					159225.77
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
116	041001001019	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	24148	5.19	125328.12
117	041001001020	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	4656.7	36.05	167874.04
118	041001003010	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	4656.7	25.66	119490.92
119	040103002033	消纳费	1. 消纳费	m3	1397.01	28	39116.28
本页小计							546454.46

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	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	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	4656.7	123.73	576173.49
121	040202015008	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	4656.7	45.86	213556.26
		分部小计					1241539.11
		附属工程					
		拆除工程					
122	041001011018	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN200	处	7	63.94	447.58
123	041001011019	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	101.51	304.53
124	041001009040	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	11	670.61	7376.71
125	041001009041	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	9	671.16	6040.44
126	041001009042	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	31	671.67	20821.77
127	041001009043	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							831454.98

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-巷道

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	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	041001009044	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	4	675.88	2703.52
129	041001006048	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	297	20.91	6210.27
130	041001006049	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	954	20.91	19948.14
131	041001006050	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	107.4	20.91	2245.73
132	041001006051	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	18	20.91	376.38
133	041001006052	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	36.6	20.91	765.31
134	041001006053	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
135	041001006054	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN100	m	1.8	20.91	37.64
136	041001006055	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN200	m	0.6	20.91	12.55
		分部小计					74162.78
		管道地面标识					
137	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	4387	36.7	161002.9
		分部小计					161002.9
本页小计							193440.45
合 计							3863657.55

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：共联社区-巷道

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：共联社区-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	3440.06	3440.06
1.1.1	041101005008	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	26	132.31	3440.06
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	244498.50	244498.50
1.5.1	粤050401008008	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	12074	20.25	244498.50
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							247938.56
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	53945.53	53945.53
2.2.1	040103002034	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	1992.08	27.08	53945.53
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	16533.10	16533.10
2.6.1	041102002007	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	8.5	47.77	406.05
2.6.2	041102034007	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	89.43	90.45	8088.94
2.6.3	041102040004	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	12.79	291.32	3725.98
2.6.4	041102040005	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	7.36	582.21	4285.07
2.6.5	041102005008	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	0.6	45.10	27.06
小 计							70478.63
本页小计							318417.19
合 计							318417.19

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：共联社区-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	64884.16	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			64884.16	-

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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	846913.83	1.07
	材料					
1	01010125@1	三级钢	Φ12~16	t	1.17	4223.80
2	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.38	8.19
3	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	2.60	8.04
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	150.36	10.94
5	01130002	扁钢	综合	kg	137.40	4.47
6	01150002@1	六角空心钢	综合	kg	39.40	4.12
7	01170001	工字钢	综合	t	0.75	4340.51
8	01290003	钢板	综合	kg	757.17	4.50
9	01290043	钢板	8~15	kg	13.18	4.50
10	02010013	橡胶板	1~3	kg	3.10	26.50
11	02010070@1	耐油橡胶板	3~6	kg	0.35	7.95
12	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	30.76	8.14
13	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	71.05	8.14
14	02010110@1	石棉橡胶板	1~6	kg	0.85	8.14
15	02010140	石棉橡胶板	3	kg	0.52	8.14
16	02270001	棉纱		kg	2.97	7.06
17	02270020	白布		kg	17.97	6.23
18	02270180	破布	一级	kg	59.10	7.44
19	02290050	麻绳		kg	0.02	17.62
20	02290110	油麻丝		kg	214.56	8.91
21	02330010	草袋		个	0.29	3.76
22	03010430	六角螺栓	综合	kg	16.20	5.80
23	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	0.23	5.80
24	03010680@1	六角螺栓	M16×65~80	十套	1.65	7.22
25	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	21.01	4.90
26	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.62	7.05
27	03013211@1	膨胀螺栓	d18	十套	9.90	21.60
28	03019001	圆钉	综合	kg	33.10	6.37
29	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	16.34	3.09
30	03134011	水砂纸		张	19.26	0.80
31	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	121.23	4.89

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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					
32	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	0.28	4.89
33	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	64.01	4.20
34	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	0.59	4.20
35	03139021	冲击钻头	Φ12	个	67.92	5.41
36	03139031	冲击钻头	Φ14	个	3.13	5.86
37	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.11	6.74
38	03139121	合金钢钻头	综合	个	438.70	7.27
39	03139131@1	合金钢钻头	一字型	个	25.15	23.15
40	03139281	钢锯条		条	2.09	0.49
41	03139291@1	钢锯片	Φ300	片	106.25	395.16
42	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	29.88	30.85
43	03213001@1	铁件	综合	kg	302.69	5.33
44	03213001@2	角钢	综合	kg	115.50	4.53
45	03214046	零星卡具		kg	0.13	5.96
46	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	62.70	495.20
47	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1046.00	0.50
48	04030023	中粗砂		m3	7.79	193.60
49	04050040	碎石	40	m3	6.69	225.80
50	04070045	石粉渣		m3	1422.04	124.43
51	04070045@1	石屑		m3	955.17	124.43
52	04130001	标准砖	240×115×53	千块	35.84	407.77
53	05010020	松杂原木	综合	m3	3.09	1803.79
54	05030060	板枋材	综合	m3	4.51	1803.79
55	05030320	垫木		m3	0.00	1208.61
56	13010130	酚醛调和漆		kg	54.09	12.06
57	13010170	红丹漆		kg	79.45	10.41
58	13030240	厚漆		kg	17.46	19.32
59	13030240@1	厚漆		kg	0.15	19.32
60	13410010@1	嵌缝料		kg	8.94	4.50
61	14050050	溶剂油		kg	69.30	10.28
62	14090040	润滑脂		kg	0.88	35.34
63	14090040@1	润滑脂		kg	0.85	35.34
64	14330250@1	三氯乙烯		kg	1.26	5.88

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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					
65	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.34	5.88
66	14350490	漂白粉	综合	kg	19.00	25.60
67	14350490@1	漂白粉	综合	kg	6.79	25.60
68	14350630@1	脱模剂		kg	-56.31	2.26
69	14350630@2	脱模剂		kg	6.68	2.26
70	14390070	氧气		m3	232.11	3.64
71	14390070@1	氧气		m3	13.10	3.64
72	14390100	乙炔气		kg	77.61	7.92
73	14390100@1	乙炔气		kg	4.36	7.92
74	17010053	焊接钢管	DN20	m	5.78	6.44
75	17030050@1	镀锌钢管	DN50	m	146.44	29.65
76	17270175	橡胶软管	DN20	m	2.69	4.42
77	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	5.64	79.77
78	19000210	螺纹阀门	DN20	个	1.55	67.57
79	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	0.98	159.74
80	19010120@2	法兰截止阀	DN50	个	0.46	159.74
81	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.49	57.02
82	20010080@2	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
83	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.22	57.02
84	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.79	30.62
85	24330010@1	警示带		m	13219.00	1.83
86	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.79	3.89
87	33010285	塑钢踏步		kg	212.58	6.49
88	34050040	草板纸	80#	张	0.18	0.18
89	34110010	水		m3	1443.95	3.80
90	34110040	电		kW·h	14.00	0.62
91	35010001@1	复合木模板面板		m2	0.01	30.84
92	35010010@1	钢模板		kg	432.99	5.44
93	35030060	木脚手杆		m3	0.03	1310.30
94	35030070	木脚手板		m3	0.05	1089.73
95	35030080	木支撑		m3	0.31	1304.95
96	36270080	移动式钢护栏		m	946.60	87.65
97	8021901@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	1.37	528.35

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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					
98	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	3.91	532.30
99	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	5.77	540.33
100	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	738.42	552.13
101	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.83	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	429.61	246.10
2	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1815.34	8.79
3	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	66.97	8.79
4	99450680@1	柴油	(机械用)0#	kg	11581.02	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	1029.57	7.36
6	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	42727.49	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	1596.00	0.62
	主材					
1	02050001@1	T型胶圈（给水管用） DN150		个	16.48	18.98
2	02050001@2	T型胶圈（给水管用） DN150		个	16.17	18.98
3	04270160	混凝土垫块		m3	0.12	277.60
4	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	9.78	10.80
5	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L DN 25.4×1.0		m	3505.23	25.58
6	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L DN 50.8×1.2		m	181.61	72.47
7	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L DN 88.9×2.0		m	25.66	202.76
8	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L DN 101.6×2.0		m	39.48	218.54
9	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	94.00	142.73
10	17250040@1	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	3394.00	4.88
11	17250040@1 0	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	7013.00	19.25
12	17250040@1 1	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	1709.00	36.20
13	17250040@1 2	PE给水管 PE100 DN11 0 PN1.6		m	1103.00	54.00
14	17250040@5	PVC给水管DN15		m	276.00	2.61

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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@6	PVC给水管DN20		m	576.00	2.61
16	17250040@7	PVC给水管DN25		m	108.00	3.17
17	17250040@8	PVC给水管DN40		m	12.00	7.07
18	17250040@9	PVC给水管DN50		m	72.00	10.62
19	18000001@1	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	8.00	200.73
20	18030745@1	焊接钢管DN50		m	1.20	21.41
21	18190001@2	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN100		个	1.00	348.38
22	18250137@1	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	4754.40	5.07
23	18250137@2	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	191.10	6.73
24	18250137@3	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	23.10	10.34
25	18250137@4	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	6.30	11.85
26	19000001@12	表后止回阀DN100		个	3.00	333.63
27	19000001@13	表后止回阀DN80		个	11.00	287.02
28	19000001@14	表前闸阀DN100		个	3.00	386.73
29	19000001@15	表前闸阀DN80		个	11.00	353.69
30	19000001@16	表后止回阀DN40		个	30.30	61.14
31	19000001@17	表前截止阀DN50		个	189.00	138.05
32	19000001@18	表前截止阀DN25		个	2286.64	38.35
33	19000001@19	表后闸阀DN100		个	3.00	386.73
34	19000001@20	铜水表接头DN40		个	60.60	63.77
35	19000001@20	表后闸阀DN80		个	11.00	353.69
36	19000001@21	表后截止阀DN50		个	61.00	138.05
37	19000001@22	表后截止阀DN40		个	30.30	85.99

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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					
38	19000001@23	不锈钢分水器（4口） DN50×DN25		个	40.40	335.99
39	19000001@24	铜水表接头DN25		个	361.58	25.52
40	19000001@25	铜水表接头DN20		个	3211.80	13.60
41	19000001@26	铜水表接头DN15		个	999.90	8.76
42	19000001@27	表后止回阀DN50		个	61.00	82.43
43	19000001@28	不锈钢分水器（7口） DN50×DN25		个	4.04	528.42
44	19000001@29	不锈钢分水器（5口） DN50×DN25		个	40.40	398.62
45	19000001@30	不锈钢分水器（6口） DN50×DN25		个	13.13	463.51
46	19000001@31	不锈钢分水器（8口） DN50×DN25		个	9.09	592.84
47	19000001@33	表前截止阀DN40		个	30.00	85.99
48	19000001@34	不锈钢分水器（2口） DN50×DN25		个	7.07	223.62
49	19000001@35	不锈钢分水器（3口） DN50×DN25		个	15.15	272.36
50	19000001@37	排泥阀DN50		个	6.00	1258.85
51	19000020@2	法兰闸阀DN50		个	81.00	272.86
52	19000020@3	法兰闸阀DN100		个	7.00	386.73
53	19000020@4	法兰闸阀DN80		个	21.00	353.69
54	19000020@5	排气阀DN50		个	5.00	1258.85
55	20010360@1	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	311.00	603.50
56	20010360@2	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	41.00	840.82
57	20010360@3	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	21.50	1044.84
58	20010360@6	钢板平焊法兰 DN100		副	1.00	72.14
59	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	4387.00	12.00
60	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	29.00	159.29

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-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					
61	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	21.00	468.99
62	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	6.00	468.99
63	36010205@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	11.00	468.99
64	补充主材002	PE 直通Dn32		个	566.00	9.52
65	补充主材002 @1	PE 直通Dn63		个	1169.00	15.85
66	补充主材002 @10	PE 内牙直通Dn32		个	1625.00	11.46
67	补充主材002 @11	PE 同径三通Dn110		个	2.00	71.30
68	补充主材002 @12	PE 同径三通Dn90		个	14.00	42.40
69	补充主材002 @13	PE 异径三通Dn90×63		个	63.00	38.56
70	补充主材002 @14	PE 异径三通Dn90×32		个	136.00	29.47
71	补充主材002 @15	PE 同径三通Dn63		个	100.00	23.09
72	补充主材002 @16	PE 异径三通Dn63×32		个	784.00	19.77
73	补充主材002 @17	PE 同径三通Dn32		个	4.00	11.40
74	补充主材002 @18	PE 异径直通Dn110×63		个	1.00	40.78
75	补充主材002 @19	PE 异径直通Dn90×63		个	56.00	23.68
76	补充主材002 @2	PE 直通Dn90		个	285.00	26.81
77	补充主材002 @20	PE 异径直通Dn90×32		个	46.00	18.54
78	补充主材002 @21	PE 异径直通Dn63×32		个	311.00	16.14
79	补充主材002 @22	PE 异径三通Dn110×90		个	32.00	61.45
80	补充主材002 @23	PE 异径三通Dn110×63		个	55.00	54.79
81	补充主材002 @24	PE 异径三通Dn110×32		个	7.00	52.29

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-巷道

第 8 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					
82	补充主材002@25	PE 法兰dn110		个	39.00	89.26
83	补充主材002@26	PE 法兰dn90		个	44.00	88.74
84	补充主材002@27	PE 法兰dn63		个	58.00	64.22
85	补充主材002@3	PE 直通Dn110		个	184.00	38.81
86	补充主材002@4	PE 90° 弯头Dn110		个	201.00	55.01
87	补充主材002@5	PE 90° 弯头Dn90		个	959.00	36.40
88	补充主材002@6	PE 90° 弯头Dn63		个	2601.00	19.71
89	补充主材002@7	PE 90° 弯头Dn32		个	2168.00	10.47
90	补充主材002@8	PE 排水三通DN100×dn50		个	6.00	112.07
91	补充主材002@9	PE 内牙直通Dn63		个	204.00	38.71
92	补充主材003	316L变径直通 DN50×40		个	30.00	21.33
93	补充主材003@1	316L变径直通 DN25×20		个	1590.00	5.80
94	补充主材003@2	316L变径直通 DN25×15		个	495.00	6.29
95	补充主材007	316L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	1625.00	14.74
96	补充主材007@1	316L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	76.00	72.63
97	补充主材007@2	316L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	16.00	270.33
98	补充主材007@3	316L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	25.00	495.80
99	补充主材007@4	外丝直接 DN50		个	204.00	13.06
100	补充主材007@5	外丝直接 DN25		个	1625.00	13.06

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：新和社区-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		12741709.17
1.1	供水埋管				2368883.46
1.2	土石方工程				1590665.92
1.3	软基处理				276428.31
1.4	管道支护				1262316.86
1.5	现状路面破除修复				5399654.90
1.6	管件、阀门及附件安装				1053597.67
1.7	管道附属构筑物				509448.43
1.8	附属工程				220170.33
1.9	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		1602927.76
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		1511583.24
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		91344.52
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		241331.81
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		241331.81
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		14585968.74
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	1312737.19
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		15898705.93
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		2925179.64

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新和社区-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					
		不锈钢给水管					
1	031001003055	薄壁不锈钢管 304L DN25×1mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25×1mm 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	316	42.64	13474.24
2	031001003056	薄壁不锈钢管 304L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	1371	81.37	111558.27
3	031001003057	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	319	176.34	56252.46
4	031001003058	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	2453	193.16	473821.48
		分部小计					655106.45
		球墨铸铁给水管					
本页小计							655106.45

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新和社区-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	
5	040501003009	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	1688	168.96	285204.48	
6	040501003010	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	1063	224.32	238452.16	
7	040501003011	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	1703	365.3	622105.9	
		分部小计						1145762.54
		焊接钢管						
本页小计								1145762.54

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
8	040501002003	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	514	725.74	373030.36
9	040501002004	焊接钢管 D273×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D273×8 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	2	653.3	1306.6
10	040501002005	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	311	453.87	141153.57
本页小计							515490.53

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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	040501002006	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	158	332.43	52523.94
		分部小计					568014.47
		土石方工程					
12	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	2984.22	9.74	29066.3
13	040101002013	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 支撑下挖土 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	2349.42	11.69	27464.72
14	040201020031	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	646.76	305.84	197805.08
15	040201020032	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	278.33	235.05	65421.47
16	040201020033	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	189.73	305.84	58027.02
17	040201020034	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	72.38	235.05	17012.92
18	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	3428.33	191.5	656525.2
19	040103002035	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	5332.64	73.14	390029.29
20	040103002036	消纳费	1. 消纳费	m3	5332.64	28	149313.92
		分部小计					1590665.92
		软基处理					
21	040302001001	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	1700	36.34	61778
本页小计							1704967.86

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-市政、社区道路

第 5 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
22	040302001002	圆木桩	1. 桩长:4米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	560	33.51	18765.6
23	040302001003	圆木桩	1. 桩长:3米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	1188	30.78	36566.64
24	040201007001	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm,小于300mm的块石含量不超过20%	m3	706.7	190.63	134718.22
25	040201020035	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	58.05	423.77	24599.85
		分部小计					276428.31
		管道支护					
26	粤040101006001	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	484.091	776.4	375848.25
27	粤040101006002	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	353.6	776.4	274535.04
28	粤040101006003	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	496.692	1046.1	519589.5
29	041103001001	A、B钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 Φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	189	83.91	15858.99
30	粤040101007001	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 含木支撑	m2	2734.54	27.97	76485.08
		分部小计					1262316.86
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
31	041001001021	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	934	4.39	4100.26
32	041001001022	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	934	5.19	4847.46
33	041001001023	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	1169.02	19.65	22971.24
34	041001001024	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	429.02	51.52	22103.11
本页小计							1530989.24

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-市政、社区道路

第 6 页 共 22 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
53	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	1456.9	57.46	83713.47
54	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	1456.9	2.14	3117.77
55	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	1058.9	74.58	78972.76
56	040201021002	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	1058.9	16.81	17800.11
57	040203004002	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	1058.9	9.05	9583.05
58	040203007014	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	660.9	165.74	109537.57
59	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	660.9	96.85	64008.17
60	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	660.9	2.43	1605.99
61	040901008002	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	1658	63.76	105714.08
		分部小计					577708.1
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
62	041001001029	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	10118	5.19	52512.42
63	041001001030	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	5884.65	51.52	303177.17
64	041001003013	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石基层 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5884.65	68.84	405099.31
65	040103002039	消纳费	1. 消纳费	m3	3648.48	28	102157.44
66	040203007015	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	5884.65	180.62	1062885.48
67	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	5884.65	96.85	569928.35
68	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	5884.65	90.06	529971.58
本页小计							3499784.72

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
85	041001005001	拆除侧、平(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	946	6.48	6130.08
86	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	946	43.39	41046.94
		分部小计					191715.98
		绿化带					
87	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	53.4	45.2	2413.68
		分部小计					2413.68
		交通标线					
88	040205006001	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1081.2	48.32	52243.58
		分部小计					52243.58
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
89	040502009035	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
		阀门					
90	040502005223	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN200	个	4	2531.29	10125.16
91	040502005224	闸阀	1. 规格:DN150 2. 连接形式:法兰连接	个	6	878.92	5273.52
92	040502005225	闸阀	1. 规格:DN100 2. 连接形式:法兰连接	个	11	485.19	5337.09
93	040502005226	闸阀	1. 规格:DN80 2. 连接形式:法兰连接	个	2	452.15	904.3
94	040502005227	闸阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	11	346.56	3812.16
95	040502005228	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	810.19	810.19
96	040502005229	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1	485.19	485.19
本页小计							128841.81

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
97	040502005230	表后闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	485.19	485.19
98	040502005231	排气阀	1. 规格: DN50 2. 连接形式: 法兰连接	个	35	1332.55	46639.25
99	040502005232	手动闸阀	1. 规格: DN50 2. 连接形式: 法兰连接	个	35	189.63	6637.05
100	040502005233	排泥阀	1. 规格: DN75 2. 连接形式: 法兰连接	个	24	1475.47	35411.28
101	040502005234	排泥阀	1. 规格: DN50 2. 连接形式: 法兰连接	个	14	1332.55	18655.7
		分部小计					134576.08
		不锈钢管件					
102	040502002147	不锈钢管管件	1. 种类: 排水三通 2. 304L 不锈钢 3. 规格: DN100*50 4. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	237.81	713.43
103	040502002148	不锈钢管管件	1. 材质、种类: 304L 不锈钢 同径三通 2. 规格: DN100 3. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	10	261.31	2613.1
104	040502002149	不锈钢管管件	1. 材质、种类: 304L 不锈钢 异径三通 2. 规格: DN100×80 3. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	4	255.89	1023.56
105	040502002150	不锈钢管管件	1. 材质、种类: 304L 不锈钢 异径三通 2. 规格: DN100×50 3. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	37	237.81	8798.97
106	040502002151	不锈钢管管件	1. 材质、种类: 304L 不锈钢 异径三通 2. 规格: DN100×25 3. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	9	219.75	1977.75
107	040502002152	不锈钢管管件	1. 材质、种类: 304L 不锈钢 同径三通 2. 规格: DN80 3. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	144.44	433.32
本页小计							123388.6

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
117	040502002162	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	14	17.46	244.44
118	040502002163	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	53	3.79	200.87
119	040502002164	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	229	14.21	3254.09
120	040502002165	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	53	61.1	3238.3
121	040502002166	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	409	111.17	45468.53
122	040502002167	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	51	10.53	537.03
123	040502002168	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	219	51.88	11361.72
124	040502002169	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	51	193.1	9848.1
125	040502002170	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	392	354.14	138822.88
本页小计							212975.96

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
126	040502006034	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	22	389.83	8576.26
127	040502006035	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	4	321.22	1284.88
128	040502006036	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	22	235.57	5182.54
		分部小计					250415.22
		球墨铸铁管件					
129	040502001041	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN300×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	14	954.03	13356.42
130	040502001042	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN200×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	10	536.26	5362.6
131	040502001043	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	11	402.58	4428.38
132	040502001044	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 5. 含开孔	个	1	4594.72	4594.72
133	040502001045	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600×100 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	2675.63	2675.63
134	040502001046	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×300 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	2	1922.8	3845.6
本页小计							49307.03

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-市政、社区道路

第 14 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
135	040502001047	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×200 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	3	1658.1	4974.3
136	040502001048	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×150 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	2	1520.23	3040.46
137	040502001049	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×100 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1439.72	1439.72
138	040502001050	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	2	1196.8	2393.6
139	040502001051	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 同径三通 2. 规格: DN300 3. 接口形式: 胶圈接口	个	1	1386.37	1386.37
140	040502001052	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×150 3. 接口形式: 胶圈接口	个	7	1051.08	7357.56
141	040502001053	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×100 3. 接口形式: 胶圈接口	个	24	983.8	23611.2
142	040502001054	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×80 3. 接口形式: 胶圈接口	个	4	965.05	3860.2
143	040502001055	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×50 3. 接口形式: 胶圈接口	个	1	943	943
144	040502001056	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN200×100 3. 接口形式: 胶圈接口	个	22	569.34	12525.48
本页小计							61531.89

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新和社区-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	040502001057	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	547.29	2736.45
146	040502001058	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	4	525.23	2100.92
147	040502001059	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	4	446.7	1786.8
148	040502001060	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	424.64	2972.48
149	040502001061	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	25	402.58	10064.5
150	040502001062	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	339.71	1019.13
151	040502001063	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	333.1	333.1
152	040502001064	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	448.02	896.04
153	040502001065	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	442.51	885.02
154	040502001066	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×250 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	734.54	734.54
155	040502001067	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	745.57	745.57
本页小计							24274.55

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
156	040502001068	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN600×300 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	2510.79	2510.79
157	040502001069	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN600×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	2532.85	2532.85
158	040502001070	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	135	388.24	52412.4
159	040502001071	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	88	514.2	45249.6
160	040502001072	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	136	912.11	124046.96
161	040502004004	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:胶圈接口	个	36	718	25848
162	040502004005	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:胶圈接口	个	26	442.51	11505.26
163	040502004006	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN250 4. 接口形式:胶圈接口	个	1	615.98	615.98
164	040502004007	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	38	344.12	13076.56
165	040502005235	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN200	个	4	2396.42	9585.68
		分部小计					407453.87
		钢制管件					
166	040502002171	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 90°弯头 2. 规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	4	95.33	381.32
本页小计							287765.4

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
167	040502002172	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 材质及规格:DN250 3. 接口形式:焊接	个	2	209.1	418.2
168	040502002173	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	20	80.21	1604.2
169	040502002174	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN200 3. 接口形式:焊接	个	34	110.51	3757.34
170	040502002175	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN300 3. 接口形式:焊接	个	62	425.59	26386.58
171	040502006037	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	7	108.01	756.07
172	040502006038	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN250 4. 焊接方式:法兰连接	个	1	223.25	223.25
		分部小计					33526.96
		附件					
173	040501004041	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	91	49.88	4539.08
174	040502006039	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	14	53.87	754.18
175	040502002176	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	14	88.23	1235.22
176	031003011017	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	14	88.74	1242.36
177	040501004042	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	156	31.16	4860.96
本页小计							45777.44

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
178	040502006040	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	24	42.64	1023.36
179	040502002177	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	24	69.55	1669.2
180	031003011018	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	24	64.22	1541.28
181	040502002178	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	35	54.65	1912.75
		分部小计					18778.39
		支墩及其他					
182	040503002009	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	177.33	921.66	163437.97
183	040503002010	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	55.13	818.96	45149.26
		分部小计					208587.23
		管道附属构筑物					
184	040504001040	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	4	4145.35	16581.4
185	040504001041	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	6	3764.33	22585.98
186	040504001042	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	11	3573.67	39310.37
本页小计							293211.57

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
187	040504001043	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
188	040504001044	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	11	1205.46	13260.06
189	040504001045	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	14	5148.38	72077.32
190	040504001046	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	9	4433.67	39903.03
191	040504001047	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	9	4225.22	38026.98
192	040504001048	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	3	4120.31	12360.93
本页小计							181280.46

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
193	040504001049	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	38	2840.08	107923.04
194	040504001050	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	24	3763.7	90328.8
195	040504001051	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	14	3674.17	51438.38
		分部小计					509448.43
		附属工程					
		接驳现状消防栓					
196	040504001052	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	31	2685.99	83265.69
197	040502005236	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	31	485.19	15040.89
198	040501004043	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	155	72.52	11240.6
199	040502003037	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	31	55.01	1705.31
200	040502003038	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰） dn110	套	62	89.26	5534.12
201	040502003039	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	31	71.3	2210.3
		分部小计					118996.91
		管道保护					
202	040501014001	管道保护	1. 名称:管道保护	处	117	72.55	8488.35
		分部小计					8488.35
		新旧管接驳					
203	040501014002	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN200	处	3	639.72	1919.16
本页小计							379094.64

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-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
204	040501014003	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN300	处	3	747.58	2242.74
205	040501014004	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN150	处	2	586.23	1172.46
206	040501014005	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:不锈钢管DN100	处	2	470.12	940.24
207	040501014006	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:不锈钢管DN80	处	1	470.12	470.12
		分部小计					6744.72
		管道地面标识					
208	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	1604	36.7	58866.8
		分部小计					58866.8
		流量计井					
209	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	1	12084.34	12084.34
210	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	1	355.14	355.14
211	040502005237	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
212	040502005238	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	1	4205.87	4205.87
213	040502006041	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	282.28	2258.24
		分部小计					27073.55
		仪表安装					
214	030605001001	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
215	030605001002	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							151309.2

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新和社区-市政、社区道路

第 22 页 共 22 页

合 计	12741709. 17
-----	-----------------

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：新和社区-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	21831.15	21831.15
1.1.1	041101005009	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	165	132.31	21831.15
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	826089.60	826089.60
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	18116	45.60	826089.60
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							847920.75
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	91344.52	91344.52
2.6.1	041102002008	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	51.19	47.77	2445.35
2.6.2	041102034008	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	157.93	90.45	14284.77
2.6.3	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	569.26	68.97	39261.86
2.6.4	041102036007	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	24.77	291.32	7216.00
2.6.5	041102005009	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	623.87	45.10	28136.54
小 计							91344.52
本页小计							939265.27
合 计							939265.27

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：新和社区-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：新和社区-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	2230586.23	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	538.42	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	27.17	4291.13
3	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	1.81	4223.80
4	01010125@7	三级钢	Φ12~16	t	8.44	4223.80
5	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	610.68	5.76
6	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	3.35	8.19
7	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	18.82	8.04
8	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	38.99	10.94
9	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	545.06	10.94
10	01130002	扁钢	综合	kg	410.60	4.47
11	01150002	六角空心钢	综合	kg	97.39	4.12
12	01190001	槽钢	综合	kg	837.69	4.39
13	01210001	角钢	综合	kg	48.66	4.53
14	01290003	钢板	综合	kg	2704.00	4.50
15	01290043	钢板	8~15	kg	20.35	4.50
16	02010013	橡胶板	1~3	kg	4.92	26.50
17	02010015	橡胶板	4~15	kg	3.03	11.43
18	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	3.44	7.95
19	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	7.42	8.14
20	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	5.78	8.14
21	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	1.42	8.14
22	02010110@3	石棉橡胶板	1~6	kg	40.09	8.14
23	02010140	石棉橡胶板	3	kg	4.55	8.14
24	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	0.40	0.44
25	02270001	棉纱		kg	7.88	7.06
26	02270001@2	棉纱		kg	2.24	7.06
27	02270020	白布		kg	1.60	6.23
28	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
29	02270180	破布	一级	kg	110.44	7.44
30	02270180@1	破布	一级	kg	4.74	7.44
31	02290050	麻绳		kg	0.01	17.62

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
32	02290110	油麻丝		kg	397.56	8.91
33	02290110@2	油麻丝		kg	243.68	8.91
34	02330010	草袋		个	377.64	3.76
35	03010430	六角螺栓	综合	kg	39.48	5.80
36	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0.51	5.80
37	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	13.07	5.80
38	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	9.89	12.23
39	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	2.47	18.24
40	03019001	圆钉	综合	kg	270.03	6.37
41	03019021	圆钉	50~75	kg	131.26	5.75
42	03019081	码钉	综合	kg	410.18	3.42
43	03019091	扒钉		kg	108.06	4.40
44	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	20.37	3.09
45	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	12.66	3.09
46	03134011	水砂纸		张	321.45	0.80
47	03134021	铁砂布	0~2#	张	5.20	0.91
48	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	591.15	4.89
49	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	100.83	4.89
50	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	13.36	4.89
51	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	144.79	4.20
52	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	150.64	4.20
53	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
54	03139121	合金钢钻头	综合	个	160.40	7.27
55	03139131	合金钢钻头	一字型	个	59.61	23.15
56	03139281	钢锯条		条	5.50	0.49
57	03139291	钢锯片	Φ300	片	70.77	395.16
58	03139531	合金钎头	Φ150	个	1.90	27.33
59	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	59.83	30.85
60	03139571@1	树脂砂轮切割片	Φ400	片	2.37	30.85
61	03213001	铁件	综合	kg	546.08	5.33
62	03214046	零星卡具		kg	162.11	5.96
63	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	299.31	495.20
64	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2988.60	0.50

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
65	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P. O 42. 5	kg	37. 80	0. 50
66	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P. O 42. 5	kg	95. 88	0. 50
67	04030023	中粗砂		m3	1057. 32	193. 60
68	04050005	碎石	20~40	m3	2439. 16	225. 80
69	04050005@1	碎石	40	m3	106. 70	225. 80
70	04050040	碎石	40	m3	8. 31	225. 80
71	04050180	片石		m3	777. 37	150. 94
72	04070010	石渣		m3	49. 82	124. 43
73	04070045	石粉渣		m3	5059. 00	124. 43
74	04070045@2	石屑		m3	15. 16	124. 43
75	04070045@3	碎石		m3	1799. 32	225. 80
76	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	0. 99	39. 15
77	04130001	标准砖	240×115×53	千块	265. 57	407. 77
78	05010020	松杂原木	综合	m3	47. 25	1803. 79
79	05030060	板枋材	综合	m3	13. 61	1803. 79
80	05030180	松木板		m3	13. 34	1803. 79
81	05030320	垫木		m3	0. 00	1208. 61
82	09330010	真丝绸布	宽900	m	0. 30	32. 69
83	13010530	热塑标线底漆		kg	183. 80	9. 90
84	13030240	厚漆		kg	5. 94	19. 32
85	13110040	热熔标线涂料		kg	5268. 69	6. 20
86	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	1228. 93	3. 00
87	13310090	石油沥青	60~100#	t	2. 49	3910. 19
88	13350020	防水粉		kg	10. 42	2. 88
89	13410010	嵌缝料		kg	72. 72	4. 50
90	14030001	柴油		t	0. 22	7360. 00
91	14030010	柴油		kg	342. 97	7. 36
92	14070050	机油	综合	kg	0. 46	10. 46
93	14090040	润滑脂		kg	33. 48	35. 34
94	14090040@1	润滑脂		kg	97. 51	35. 34
95	14330250	三氯乙烯		kg	0. 02	5. 88
96	14330250@1	三氯乙烯		kg	0. 02	5. 88
97	14350460	耦合剂		kg	32. 39	49. 52

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
98	14350490	漂白粉	综合	kg	3.80	25.60
99	14350490@2	漂白粉	综合	kg	5.16	25.60
100	14350490@3	漂白粉	综合	kg	40.96	25.60
101	14350630	脱模剂		kg	318.50	2.26
102	14390070	氧气		m3	790.63	3.64
103	14390070@2	氧气		m3	219.05	3.64
104	14390070@3	氧气		m3	228.33	3.64
105	14390080	液化石油气		m3	169.75	10.64
106	14390100	乙炔气		kg	263.89	7.92
107	14390100@2	乙炔气		kg	73.16	7.92
108	14390100@3	乙炔气		kg	76.01	7.92
109	14430230	压敏胶粘带		m	363.27	1.12
110	16110010	显影剂		L	17.83	17.69
111	17010050	焊接钢管	综合	t	0.33	4597.95
112	17010053	焊接钢管	DN20	m	8.12	6.44
113	17010053@1	焊接钢管	DN20	m	0.47	6.44
114	17030050	镀锌钢管	DN50	m	7.29	29.65
115	17030050@4	镀锌钢管	DN50	m	52.29	29.65
116	17270175	橡胶软管	DN20	m	3.56	4.42
117	17270175@1	橡胶软管	DN20	m	0.22	4.42
118	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	53.35	79.77
119	19000210	螺纹阀门	DN20	个	2.35	67.57
120	19000210@1	螺纹阀门	DN20	个	0.13	67.57
121	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.07	159.74
122	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.02	159.74
123	19010120@4	法兰截止阀	DN50	个	0.50	159.74
124	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.04	57.02
125	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.22	57.02
126	20010080@4	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.03	57.02
127	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	1.24	30.62
128	24590010	压力表弯管	DN15	个	1.24	3.89
129	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
130	28270310	探头线		根	3.97	16.63

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
131	29060150	钢套管	综合	kg	185.13	6.39
132	30010010	斜探头		个	7.03	132.74
133	32270001	杀虫剂		kg	0.13	17.62
134	32270010	无机肥(复合肥)		kg	4.36	3.06
135	32270020@1	有机肥		t	0.80	305.28
136	33010285	塑钢踏步		kg	1397.84	6.49
137	34050040	草板纸	80#	张	187.16	0.18
138	34090050	毛刷		把	23.46	1.39
139	34110010	水		m3	3997.62	3.80
140	34110040	电		kW·h	125.24	0.62
141	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
142	35010001	复合木模板面板		m2	12.85	30.84
143	35010010	钢模板		kg	1795.89	5.44
144	35030060@1	木脚手杆		m3	0.17	1310.30
145	35030070	木脚手板		m3	0.33	1089.73
146	35030080	木支撑		m3	7.63	1304.95
147	35090060	铁撑脚		kg	228.69	4.19
148	35090210	拉森钢板桩		t	13.21	5119.62
149	35090260	槽型钢板桩		t	17.84	4388.74
150	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	358.96	2.54
151	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	42.38	563.37
152	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	8.65	528.35
153	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	332.30	532.30
154	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	2.19	540.33
155	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	104.26	552.13
156	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	1789.22	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	348.96	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	1838.96	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1182.82	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	442.90	8.79
5	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	13015.02	7.36
6	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	56740.39	7.36

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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	99450700	电	(机械用)	kw·h	22257.24	0.62
8	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	624.20	0.62
9	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	61404.37	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	4427.55	103.24
2	02050001@1 1	T型胶圈 DN150		个	278.10	18.98
3	02050001@1 2	T型胶圈 DN300		个	374.92	43.68
4	02050001@2 2	T型胶圈 DN600	DN600	个	4.12	133.35
5	02050001@4 7	T型胶圈 DN250	DN250	个	2.06	31.63
6	02050001@4 8	T型胶圈（给水管用） DN150		个	290.34	18.98
7	02050001@4 9	T型胶圈（给水管用） DN200		个	182.84	23.69
8	02050001@5 0	T型胶圈（给水管用） DN300		个	292.92	43.68
9	02050001@5 1	T型胶圈（给水管用） DN300	DN300	个	28.84	43.68
10	02050001@5 4	T型胶圈（给水管用） DN200	DN200	个	20.60	23.69
11	02050001@5 5	橡胶圈	DN300	个	59.74	43.68
12	02050001@5 6	T型胶圈 DN200		个	181.28	23.69
13	02050001@6	T型胶圈 DN150		个	183.34	18.98
14	02050001@7	T型胶圈 DN200		个	125.66	23.69
15	04270160	混凝土垫块		m3	0.22	277.60
16	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	996.47	4.80
17	13010220@1 1	环氧沥青面漆		kg	33.31	4.80
18	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	119.87	13.69
19	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度≥300 μm	m2	74.46	62.96
20	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度≥150 μm	m2	681.41	62.96
21	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	41.85	10.80
22	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	37.89	10.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
23	14350270@1	固化剂		kg	124.50	27.08
24	14350270@2	固化剂		kg	3.95	27.08
25	15550095	玻璃布		m2	491.76	1.95
26	15550095@1	玻璃布		m2	1376.50	1.95
27	17010350@1 1	焊接钢管 D219×6		m	315.35	143.73
28	17010350@1 2	焊接钢管 D159×6		m	160.21	78.74
29	17010350@1 3	焊接钢管 D273×8		m	2.03	287.05
30	17010350@7	焊接钢管 D325×8		m	520.68	287.05
31	17010360@4	焊接钢管 D325×8	45° 弯头用	m	19.53	287.05
32	17050017@1 0	薄壁不锈钢管 304L DN 25×1mm（喷涂）		m	311.58	18.27
33	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ 50.8×1.2		m	1353.18	51.76
34	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ 88.9×2.0		m	314.85	144.83
35	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ 101.6×2.0		m	2421.11	156.10
36	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	1688.00	142.73
37	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN 200		m	1063.00	190.78
38	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN 300		m	1703.00	316.49
39	17250040@2 9	PE给水管 PE100 DN11 0 PN1.6		m	155.00	54.00
40	17250040@3 0	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	156.00	19.25
41	17250040@3 1	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	91.00	36.20
42	18000001@1 08	球墨铸铁 异径直通	DN200×150	个	2.00	231.61
43	18000001@1 09	球墨铸铁 异径直通	DN200×100	个	2.00	226.10
44	18000001@1 17	球墨铸铁 盘承	DN300	个	36.00	408.08
45	18000001@1 18	球墨铸铁 盘承	DN200	个	26.00	226.10

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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	18000001@119	球墨铸铁 盘承	DN150	个	38.00	156.61
47	18000001@126	球墨铸铁 异径直通	DN300×200	个	1.00	435.65
48	18000001@131	球墨铸铁 异径直通	DN600×300	个	1.00	1676.44
49	18000001@132	球墨铸铁 异径直通	DN600×200	个	1.00	1698.50
50	18000001@146	球墨铸铁 异径直通	DN300×250	个	1.00	424.62
51	18000001@149	球墨铸铁 盘承	DN250	个	1.00	330.88
52	18000001@34	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	135.00	200.73
53	18000001@35	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	88.00	297.79
54	18000001@36	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	136.00	602.19
55	18000001@58	球墨铸铁 异径三通	DN200×75	个	10.00	319.85
56	18000001@59	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	11.00	215.07
57	18000001@61	球墨铸铁 异径三通	DN300×75	个	14.00	644.11
58	18000001@70	球墨铸铁 异径三通	DN300×150	个	7.00	741.16
59	18000001@71	球墨铸铁 异径三通	DN300×100	个	24.00	673.88
60	18000001@72	球墨铸铁 异径三通	DN300×80	个	4.00	655.13
61	18000001@75	球墨铸铁 同径三通	DN300	个	1.00	1076.45
62	18000001@77	球墨铸铁 异径三通	DN300×50	个	1.00	633.08
63	18000001@78	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	5.00	330.88
64	18000001@80	球墨铸铁 异径三通	DN200×50	个	4.00	308.82
65	18000001@84	球墨铸铁 异径三通	DN200×100	个	22.00	352.93
66	18000001@86	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	7.00	237.13

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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@95	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	4.00	259.19
68	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	25.00	215.07
69	18000001@97	球墨铸铁 异径直通	DN150×50	个	1.00	145.59
70	18000001@98	球墨铸铁 异径直通	DN150×100	个	3.00	152.20
71	18010200@1	球墨铸铁马鞍三通 DN600		个	1.00	3783.02
72	18010200@2	球墨铸铁马鞍三通 DN600×100		个	1.00	1863.93
73	18010200@3	球墨铸铁马鞍三通 DN400×300		个	2.00	1389.68
74	18010200@4	球墨铸铁马鞍三通 DN400×200		个	3.00	1124.98
75	18010200@5	球墨铸铁马鞍三通 DN400×150		个	2.00	987.11
76	18010200@6	球墨铸铁马鞍三通 DN400×100		个	1.00	906.60
77	18010200@7	球墨铸铁马鞍三通 DN300×200		个	2.00	832.70
78	18030035@10	碳钢90° 弯头 DN50		个	24.00	9.32
79	18030035@11	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	4.00	35.10
80	18030035@12	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	20.00	19.98
81	18030035@13	Q235B碳钢90° 弯头 D250*6		个	2.00	118.69
82	18030035@14	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	34.00	40.54
83	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN75		个	14.00	28.00
84	18030745@1	焊接钢管DN50		m	10.50	21.41
85	18210200@5	双法兰伸缩接头DN200		个	4.00	2034.96
86	18210200@6	双法兰伸缩接头DN300		个	1.00	3597.35
87	19000001@26	排泥阀DN75		个	24.00	1401.77
88	19000001@27	排泥阀DN50		个	14.00	1258.85

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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	19000020@23	法兰闸阀DN150		个	6.00	731.27
90	19000020@24	法兰闸阀DN50		个	11.00	272.86
91	19000020@25	法兰闸阀DN100	DN100	个	42.00	386.73
92	19000020@26	法兰闸阀DN80	DN80	个	2.00	353.69
93	19000020@28	排气阀DN50		个	35.00	1258.85
94	19000020@31	手动闸阀DN50		个	35.00	115.93
95	19000020@37	球墨铸铁止回阀DN150		个	1.00	662.54
96	19000020@39	球墨铸铁闸阀 DN100		个	2.00	386.73
97	19070001@2	球墨铸铁蝶阀DN200		个	4.00	803.24
98	19070001@70	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	2.00	2356.93
99	20010360@22	钢板平焊法兰 DN250		副	0.50	245.64
100	20010360@25	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	2.00	586.24
101	20010360@26	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	11.00	427.18
102	20010360@27	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	11.00	711.82
103	20010360@28	钢板平焊法兰 DN300		副	4.00	316.06
104	20010360@30	钢板平焊法兰 DN75		副	7.00	51.54
105	20010360@31	钢板平焊法兰 DN50		副	12.00	41.32
106	20010360@8	钢板平焊法兰 DN150		副	3.50	120.22
107	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
108	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
109	32070050	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	56.07	5.67
110	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	1604.00	12.00
111	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	49.00	468.99

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	11.00	159.29
113	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	13.00	468.99
114	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	104.00	468.99
115	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m ²	385.41	185.01
116	36070020@2	C30预制砼平缘石600*100*200		m	960.19	19.95
117	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m ³	5.56	552.13
118	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m ³	113.70	1137.14
119	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.22	1.00
120	补充主材001@1	PE 三通 dn100		个	31.00	71.30
121	补充主材002@1	PE 法兰套（含法兰）dn110		个	62.00	89.26
122	补充主材002@2	PE 90° 弯头Dn110		个	31.00	55.01
123	补充主材002@3	304L不锈钢 异径三通 DN50×25		个	70.00	34.59
124	补充主材002@4	304L不锈钢 异径直通 DN50×25		个	14.00	17.46
125	补充主材002@5	304L不锈钢 同径三通 DN50		个	6.00	36.98
126	补充主材002@6	PE 法兰dn90		个	14.00	88.74
127	补充主材002@7	PE 法兰dn63		个	24.00	64.22
128	补充主材006	304L不锈钢 直通DN25		个	53.00	3.79
129	补充主材006@1	304L不锈钢 直通DN50		个	229.00	14.21
130	补充主材007@1	304L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	51.00	10.53
131	补充主材007@4	304L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	219.00	51.88
132	补充主材007@5	304L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	51.00	193.10
133	补充主材007@8	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	392.00	354.14

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：新和社区-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					
134	补充主材008@1	304L不锈钢 异径三通 DN100×50		个	3.00	237.81
135	补充主材009@1	304L不锈钢 同径三通 DN100		个	10.00	261.31
136	补充主材009@11	304L不锈钢 异径直通 DN100×80		个	7.00	116.90
137	补充主材009@12	304L不锈钢 异径直通 DN100×50		个	10.00	98.56
138	补充主材009@13	304L不锈钢 异径直通 DN100×25		个	8.00	83.39
139	补充主材009@14	304L不锈钢 异径直通 DN80×50		个	12.00	61.47
140	补充主材009@15	304L不锈钢 异径直通 DN80×25		个	1.00	61.47
141	补充主材009@19	304L不锈钢 直通DN80		个	53.00	61.10
142	补充主材009@2	304L不锈钢 异径三通 DN100×80		个	4.00	255.89
143	补充主材009@20	304L不锈钢 直通DN100		个	409.00	111.17
144	补充主材009@3	304L不锈钢 异径三通 DN100×50		个	37.00	237.81
145	补充主材009@4	304L不锈钢 异径三通 DN100×25		个	9.00	219.75
146	补充主材009@5	304L不锈钢 同径三通 DN80		个	3.00	144.44
147	补充主材009@6	304L不锈钢 异径三通 DN80×50		个	3.00	132.38
148	补充主材009@7	304L不锈钢 异径三通 DN80×25		个	4.00	131.25

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：牌楼基社区-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		6527365.62
1.1	供水埋管				1224897.44
1.2	土石方工程				871818.59
1.3	软基处理				23447.49
1.4	管道支护				837767.85
1.5	现状路面破除修复				2406391.14
1.6	管件、阀门及附件安装				536417.78
1.7	管道附属构筑物				271402.55
1.8	附属工程				294679.49
1.9	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		942502.25
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		868854.52
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		73647.73
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		128206.95
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		128206.95
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		7598074.82
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	683826.73
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		8281901.55
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		1628527.19

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	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					
		不锈钢给水管					
1	031001003059	薄壁不锈钢管 304L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	1039	81.37	84543.43
2	031001003060	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	597	176.34	105274.98
3	031001003061	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	1378	193.16	266174.48
		分部小计					455992.89
		球墨铸铁给水管					
4	040501003012	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	2154	168.96	363939.84
本页小计							819932.73

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040501003013	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	511	224.32	114627.52
6	040501003014	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	635	365.3	231965.5
		分部小计					710532.86
		焊接钢管					
7	040501002007	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, 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	32	725.74	23223.68
本页小计							369816.7

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 3 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040501002008	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	2	453.86	907.72
9	040501002009	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	103	332.43	34240.29
		分部小计					58371.69
		土石方工程					
10	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	449.26	9.74	4375.79
11	040101002015	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 支撑下挖土 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	2515	11.69	29400.35
12	040201020036	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	201.06	305.84	61492.19
13	040201020037	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	260.84	235.05	61310.44
14	040201020038	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	55.67	305.84	17026.11
本页小计							208752.89

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 4 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040201020039	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	64.12	235.05	15071.41
16	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	2001.76	191.5	383337.04
17	040103002042	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	2964.26	73.14	216805.98
18	040103002043	消纳费	1. 消纳费	m3	2964.26	28	82999.28
		分部小计					871818.59
		软基处理					
19	040201007002	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm,小于300mm的块石含量不超过20%	m3	123	190.63	23447.49
		分部小计					23447.49
		管道支护					
20	粤040101006004	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	92.727	776.4	71993.24
21	粤040101006005	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	132.4	776.4	102795.36
22	粤040101006006	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	586.044	1046.1	613060.63
23	041103001002	A、B钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 Φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	223	83.91	18711.93
24	粤040101007002	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 含木支撑	m2	1115.72	27.97	31206.69
		分部小计					837767.85
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
25	041001001033	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	1082	4.39	4749.98
26	041001001034	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	1082	5.19	5615.58
27	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	1082	19.65	21261.3
28	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	433.68	51.52	22343.19
本页小计							1613399.1

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 5 页 共 19 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	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
47	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	145.8	57.46	8377.67
48	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	145.8	2.14	312.01
49	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	105.3	74.58	7853.27
50	040201021004	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	105.3	16.81	1770.09
51	040203004004	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	105.3	9.05	952.97
52	040203007019	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	64.8	165.74	10739.95
53	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	64.8	96.85	6275.88
54	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	64.8	2.43	157.46
55	040901008006	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	205	63.76	13070.8
		分部小计					60305.29
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
56	041001001041	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	2292	5.19	11895.48
57	041001001042	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	1054.66	51.52	54336.08
58	041001003018	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	1054.66	68.84	72602.79
59	040103002046	消纳费	1. 消纳费	m3	653.89	28	18308.92
60	040203007020	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	1054.66	180.62	190492.69
61	040202015018	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1054.66	96.85	102143.82
62	040202015019	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1054.66	90.06	94982.68
63	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	1054.66	2.43	2562.82
本页小计							596835.38

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 7 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040901008007	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: Φ 14 L=700mm	根	1911	56.17	107340.87
		分部小计					654666.15
		市政支路混凝土路面恢复					
65	041001001043	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	7404	5.19	38426.76
66	041001001044	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	2052.9	46.63	95726.73
67	041001003019	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	2052.9	34.3	70414.47
68	040103002047	消纳费	1. 消纳费	m3	821.16	28	22992.48
69	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 4. 其他大样详见施工图纸	m2	2052.9	165.74	340247.65
70	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	2052.9	96.85	198823.37
71	040202001008	路床(槽) 整形	1. 部位: 机动车道	m2	2052.9	2.43	4988.55
72	040901008008	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: Φ 14 L=700mm	根	4728	56.17	265571.76
		分部小计					1037191.77
		人行道					
73	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	244.25	8.97	2190.92
74	041001003020	拆除混凝土基层	1. 材质: 素砼 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	244.25	34.4	8402.2
75	040103002048	消纳费	1. 消纳费	m3	48.85	28	1367.8
76	040204002002	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格: 人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度: DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	244.25	228.83	55891.73
77	040203007022	15cm C15素砼	1. 混凝土强度等级: C15 2. 厚度: 15cm	m2	244.25	102.52	25040.51
78	040204001002	人行道整形碾压	1. 部位: 非机动车道	m2	244.25	2.21	539.79
本页小计							1237965.59

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	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	041001005002	拆除侧、平(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	495	6.48	3207.6
80	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	495	43.39	21478.05
		分部小计					118118.6
		绿化带					
81	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	m2	282.55	45.2	12771.26
		分部小计					12771.26
		交通标线					
82	040205006002	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	820.5	48.32	39646.56
		分部小计					39646.56
		管件、阀门及附件安装					
		阀门					
83	040502005239	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	1	4084.98	4084.98
84	040502005240	闸阀	1. 规格:DN150 2. 连接形式:法兰连接	个	10	878.92	8789.2
85	040502005241	闸阀	1. 规格:DN100 2. 连接形式:法兰连接	个	13	485.19	6307.47
86	040502005242	闸阀	1. 规格:DN80 2. 连接形式:法兰连接	个	9	452.15	4069.35
87	040502005243	闸阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	17	346.56	5891.52
88	040502005244	排气阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	11	1332.55	14658.05
89	040502005245	手动闸阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	11	189.63	2085.93
90	040502005246	排泥阀	1. 规格:DN75 2. 连接形式:法兰连接	个	5	1475.47	7377.35
91	040502005247	排泥阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	8	1332.55	10660.4
		分部小计					63924.25
		不锈钢管件					
本页小计							141027.72

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	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
92	040502002179	不锈钢管管件	1. 种类:排水三通 2. 304L不锈钢 3. 规格:DN100*50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	237.81	713.43
93	040502002180	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	261.31	2090.48
94	040502002181	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	255.89	511.78
95	040502002182	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	237.81	1902.48
96	040502002183	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	132.38	264.76
97	040502002184	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	7	36.98	258.86
98	040502002185	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	22	34.59	760.98
99	040502002186	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径直通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	116.9	233.8
100	040502002187	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	173	14.21	2458.33
本页小计							9194.9

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 10 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502002188	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	100	61.1	6110
102	040502002189	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	230	111.17	25569.1
103	040502002190	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	312	51.88	16186.56
104	040502002191	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	179	193.1	34564.9
105	040502002192	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	220	354.14	77910.8
106	040502006042	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	26	389.83	10135.58
107	040502006043	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	18	321.22	5781.96
108	040502006044	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	34	235.57	8009.38
		分部小计					193463.18
		球墨铸铁管件					
109	040502001073	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN300×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	954.03	954.03
本页小计							185222.31

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502001074	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN200×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	4	536.26	2145.04
111	040502001075	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	5	402.58	2012.9
112	040502001076	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN800×200 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	4869.87	4869.87
113	040502001077	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×300 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1922.8	1922.8
114	040502001078	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 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1440.55	1440.55
115	040502001079	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×200 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	2	1196.8	2393.6
116	040502001080	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×150 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1105.26	1105.26
117	040502001081	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	1142.62	2285.24
118	040502001082	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	1051.08	1051.08
119	040502001083	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	983.8	983.8
本页小计							20210.14

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502001084	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	624.49	1873.47
121	040502001085	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	569.34	569.34
122	040502001086	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	547.29	1641.87
123	040502001087	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	525.23	1050.46
124	040502001088	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN150 3. 接口形式:胶圈接口	个	10	496.33	4963.3
125	040502001089	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	446.7	3126.9
126	040502001090	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	424.64	424.64
127	040502001091	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	402.58	2415.48
128	040502001092	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	336.4	336.4
129	040502001093	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	333.1	666.2
130	040502001094	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	448.02	448.02
本页小计							17516.08

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 13 页 共 19 页

序号	项目编码	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
131	040502001095	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	172	388.24	66777.28
132	040502001096	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	40	514.2	20568
133	040502001097	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	51	912.11	46517.61
134	040502004008	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:胶圈接口	个	1	442.51	442.51
135	040502004009	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:胶圈接口	个	2	718	1436
136	040502004010	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	21	344.12	7226.52
137	040502005248	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN300	个	1	4205.87	4205.87
		分部小计					185854.04
		钢制管件					
138	040502002193	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	2	95.33	190.66
139	040502002194	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 材质及规格:DN200 3. 接口形式:焊接	个	2	133.39	266.78
140	040502002195	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	8	80.21	641.68
141	040502002196	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN200 3. 接口形式:焊接	个	6	110.51	663.06
142	040502002197	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN300 3. 接口形式:焊接	个	4	425.59	1702.36
本页小计							150638.33

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 14 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502006045	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	7	108.01	756.07
144	040502006046	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN200 4. 焊接方式: 法兰连接	个	1	155.04	155.04
		分部小计					4375.65
		附件					
145	040501004044	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	32.5	49.88	1621.1
146	040502006047	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	5	53.87	269.35
147	040502002198	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	5	88.23	441.15
148	031003011019	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	5	88.74	443.7
149	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	52	31.16	1620.32
150	040502006048	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	8	42.64	341.12
151	040502002199	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	8	69.55	556.4
152	031003011020	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	8	64.22	513.76
153	040502002200	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格: DN50	个	11	54.65	601.15
本页小计							7319.16

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 15 页 共 19 页

序号	项目编码	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					6408.05
		支墩及其他					
154	040503002011	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	84.1	921.66	77511.61
155	040503002012	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	5.96	818.96	4881
		分部小计					82392.61
		管道附属构筑物					
156	040504001053	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
157	040504001054	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	11	3764.34	41407.74
158	040504001055	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
159	040504001056	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	9	2826.07	25434.63
160	040504001057	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	17	1205.45	20492.65
本页小计							220846.15

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 16 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040504001058	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
162	040504001059	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
163	040504001060	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	5	4225.22	21126.1
164	040504001061	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
165	040504001062	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	13	2840.08	36921.04
166	040504001063	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	5	3763.7	18818.5
167	040504001064	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	8	3674.17	29393.36
		分部小计					271402.55
		附属工程					
		接驳现状消防栓					
本页小计							132949.01

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040504001065	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	17	2685.99	45661.83
169	040502005249	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	17	485.19	8248.23
170	040501004046	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	85	72.52	6164.2
171	040502003040	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	17	55.01	935.17
172	040502003041	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰） dn110	套	34	89.26	3034.84
173	040502003042	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	17	71.3	1212.1
		分部小计					65256.37
		管道保护					
174	040501014007	管道保护	1. 名称:管道保护	处	58	72.55	4207.9
		分部小计					4207.9
		新旧管接驳					
175	040501014008	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN200	处	4	639.72	2558.88
176	040501014009	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN300	处	5	747.58	3737.9
		分部小计					6296.78
		管道地面标识					
177	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	3251	36.7	119311.7
		分部小计					119311.7
		流量计井					
178	040504002002	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	12084.34	12084.34
本页小计							207157.09

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 18 页 共 19 页

序号	项目编码	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
179	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:DN300 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
180	040502005250	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
181	040502005251	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	1	4205.87	4205.87
182	040502006049	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	282.28	2258.24
183	040504002003	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	9535.69	28607.07
184	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:DN200 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
185	040502005252	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	6	2531.29	15187.74
186	040502005253	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	3	2396.42	7189.26
187	040502006050	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 焊接方式:法兰连接	个	24	155.04	3720.96
188	040504002004	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	1	8987.13	8987.13
189	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:DN150 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
190	040502005254	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2	2459.32	4918.64
191	040502005255	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN150	个	1	1637.75	1637.75
本页小计							86658.32

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 19 页 共 19 页

序号	项目编码	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
192	040502006051	法兰	1.种类：法兰 2.材质：Q235B 3.规格：DN150 4.焊接方式：法兰连接	个	8	108.01	864.08
		分部小计					99606.74
		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
本页小计							61407.37
合 计							6527365.62

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：牌楼基社区-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	21434.22	21434.22
1.1.1	041101005010	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	162	132.31	21434.22
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	494851.20	494851.20
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	10852	45.60	494851.20
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							516285.42
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	73647.73	73647.73
2.6.1	041102002009	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	49.24	47.77	2352.19
2.6.2	041102034009	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	153.49	90.45	13883.17
2.6.3	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	569.26	68.97	39261.86
2.6.4	041102036008	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	23.9	291.32	6962.55
2.6.5	041102005010	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	248.07	45.10	11187.96
小 计							73647.73
本页小计							589933.15
合 计							589933.15

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: 牌楼基社区-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	128206.95	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			128206.95	-

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 1 页 共 11 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	1277682.74	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	398.82	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	16.28	4291.13
3	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	1.09	4223.80
4	01010125@7	三级钢	Φ12~16	t	5.42	4223.80
5	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	164.12	5.76
6	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.62	8.19
7	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	12.08	8.04
8	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	27.85	10.94
9	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	533.67	10.94
10	01130002	扁钢	综合	kg	239.00	4.47
11	01150002	六角空心钢	综合	kg	32.68	4.12
12	01190001	槽钢	综合	kg	225.13	4.39
13	01210001	角钢	综合	kg	8.69	4.53
14	01290003	钢板	综合	kg	1378.48	4.50
15	01290043	钢板	8~15	kg	13.92	4.50
16	02010013	橡胶板	1~3	kg	3.35	26.50
17	02010015	橡胶板	4~15	kg	1.78	11.43
18	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	4.13	7.95
19	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	13.00	8.14
20	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	2.25	8.14
21	02010110@3	石棉橡胶板	1~6	kg	29.70	8.14
22	02010140	石棉橡胶板	3	kg	1.43	8.14
23	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	2.00	0.44
24	02270001	棉纱		kg	4.37	7.06
25	02270020	白布		kg	1.94	6.23
26	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
27	02270180	破布	一级	kg	78.42	7.44
28	02290050	麻绳		kg	0.03	17.62
29	02290110	油麻丝		kg	219.00	8.91
30	02290110@2	油麻丝		kg	145.24	8.91
31	02330010	草袋		个	150.23	3.76

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 2 页 共 11 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					
32	03010430	六角螺栓	综合	kg	20.39	5.80
33	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	8.81	5.80
34	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	9.06	12.23
35	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	4.94	18.24
36	03019001	圆钉	综合	kg	189.49	6.37
37	03019021	圆钉	50~75	kg	53.55	5.75
38	03019081	码钉	综合	kg	167.36	3.42
39	03019091	扒钉		kg	29.04	4.40
40	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	14.90	3.09
41	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	5.10	3.09
42	03134011	水砂纸		张	36.13	0.80
43	03134021	铁砂布	0~2#	张	6.40	0.91
44	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	275.12	4.89
45	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	24.52	4.89
46	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	9.90	4.89
47	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	94.82	4.20
48	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	50.36	4.20
49	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
50	03139121	合金钢钻头	综合	个	325.10	7.27
51	03139131	合金钢钻头	一字型	个	20.13	23.15
52	03139281	钢锯条		条	6.80	0.49
53	03139291	钢锯片	Φ300	片	52.74	395.16
54	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.83	27.33
55	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	42.90	30.85
56	03213001	铁件	综合	kg	242.83	5.33
57	03214046	零星卡具		kg	79.27	5.96
58	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	109.11	495.20
59	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1597.00	0.50
60	04010020@3	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	129.20	0.50
61	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	47.47	0.50
62	04030023	中粗砂		m3	324.51	193.60
63	04050005	碎石	20~40	m3	1080.64	225.80
64	04050040	碎石	40	m3	11.92	225.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 3 页 共 11 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					
65	04050180	片石		m3	135.30	150.94
66	04070010	石渣		m3	8.67	124.43
67	04070045	石粉渣		m3	3113.26	124.43
68	04070045@2	石屑		m3	6.74	124.43
69	04070045@3	碎石		m3	424.16	225.80
70	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	5.23	39.15
71	04130001	标准砖	240×115×53	千块	157.89	407.77
72	05010020	松杂原木	综合	m3	3.98	1803.79
73	05030060	板枋材	综合	m3	9.76	1803.79
74	05030180	松木板		m3	5.44	1803.79
75	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
76	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
77	13010530	热塑标线底漆		kg	139.49	9.90
78	13030240	厚漆		kg	9.22	19.32
79	13110040	热熔标线涂料		kg	3998.30	6.20
80	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	574.61	3.00
81	13310090	石油沥青	60~100#	t	1.11	3910.19
82	13350020	防水粉		kg	39.49	2.88
83	13410010	嵌缝料		kg	72.28	4.50
84	14030001	柴油		t	0.10	7360.00
85	14030010	柴油		kg	152.57	7.36
86	14070050	机油	综合	kg	0.54	10.46
87	14090040	润滑脂		kg	8.83	35.34
88	14090040@1	润滑脂		kg	65.79	35.34
89	14330250	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
90	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
91	14350460	耦合剂		kg	3.50	49.52
92	14350490	漂白粉	综合	kg	2.51	25.60
93	14350490@2	漂白粉	综合	kg	2.77	25.60
94	14350490@3	漂白粉	综合	kg	21.68	25.60
95	14350630	脱模剂		kg	172.76	2.26
96	14390070	氧气		m3	275.41	3.64
97	14390070@2	氧气		m3	119.16	3.64

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 4 页 共 11 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					
98	14390070@3	氧气		m3	90.89	3.64
99	14390080	液化石油气		m3	128.82	10.64
100	14390100	乙炔气		kg	91.85	7.92
101	14390100@2	乙炔气		kg	39.85	7.92
102	14390100@3	乙炔气		kg	30.23	7.92
103	14430230	压敏胶粘带		m	44.02	1.12
104	16110010	显影剂		L	2.16	17.69
105	17010050	焊接钢管	综合	t	0.25	4597.95
106	17010053	焊接钢管	DN20	m	5.85	6.44
107	17030050	镀锌钢管	DN50	m	3.13	29.65
108	17030050@4	镀锌钢管	DN50	m	33.66	29.65
109	17270175	橡胶软管	DN20	m	2.55	4.42
110	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	21.03	79.77
111	19000210	螺纹阀门	DN20	个	1.70	67.57
112	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.03	159.74
113	19010120@4	法兰截止阀	DN50	个	0.33	159.74
114	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.02	57.02
115	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.17	57.02
116	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.90	30.62
117	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.90	3.89
118	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
119	28270310	探头线		根	0.45	16.63
120	29060150	钢套管	综合	kg	49.75	6.39
121	30010010	斜探头		个	0.71	132.74
122	32270001	杀虫剂		kg	0.68	17.62
123	32270010	无机肥(复合肥)		kg	23.06	3.06
124	32270020@1	有机肥		t	4.24	305.28
125	33010285	塑钢踏步		kg	587.92	6.49
126	34050040	草板纸	80#	张	74.42	0.18
127	34090050	毛刷		把	2.41	1.39
128	34110010	水		m3	2007.33	3.80
129	34110040	电		kW·h	49.12	0.62
130	34130090	位号牌		个	2.00	2.14

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 5 页 共 11 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					
131	35010001	复合木模板面板		m2	5.11	30.84
132	35010010	钢模板		kg	744.66	5.44
133	35030060@1	木脚手杆		m3	0.16	1310.30
134	35030070	木脚手板		m3	0.32	1089.73
135	35030080	木支撑		m3	5.35	1304.95
136	35090060	铁撑脚		kg	61.46	4.19
137	35090210	拉森钢板桩		t	15.59	5119.62
138	35090260	槽型钢板桩		t	4.80	4388.74
139	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	272.41	2.54
140	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	23.24	563.37
141	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	2.96	528.35
142	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	144.28	532.30
143	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	3.38	540.33
144	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	51.19	552.13
145	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	765.99	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	255.34	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	806.83	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1602.60	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	139.37	8.79
5	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	10750.26	7.36
6	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	23562.31	7.36
7	99450700	电	(机械用)	kw·h	12661.26	0.62
8	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	582.21	0.62
9	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	23857.04	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	2652.23	103.24
2	02050001@1 1	T型胶圈 DN150		个	354.32	18.98
3	02050001@1 2	T型胶圈 DN300		个	111.24	43.68
4	02050001@4 8	T型胶圈（给水管用） DN150		个	370.49	18.98
5	02050001@4 9	T型胶圈（给水管用） DN200		个	87.89	23.69

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 6 页 共 11 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					
6	02050001@50	T型胶圈（给水管用）DN300		个	109.22	43.68
7	02050001@51	T型胶圈（给水管用）DN300	DN300	个	2.06	43.68
8	02050001@54	T型胶圈（给水管用）DN200	DN200	个	8.24	23.69
9	02050001@55	橡胶圈	DN300	个	6.18	43.68
10	02050001@56	T型胶圈 DN200		个	82.40	23.69
11	02050001@6	T型胶圈 DN150		个	109.18	18.98
12	02050001@7	T型胶圈 DN200		个	22.66	23.69
13	04270160	混凝土垫块		m3	0.21	277.60
14	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	85.78	4.80
15	13010220@11	环氧沥青面漆		kg	21.71	4.80
16	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	12.64	13.69
17	13030270@1	无毒饮水水仓	干膜厚度 $\geq 300 \mu\text{m}$	m2	48.54	62.96
18	13030270@3	无毒饮水水仓	干膜厚度 $\geq 150 \mu\text{m}$	m2	31.42	62.96
19	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	17.64	10.80
20	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	12.46	10.80
21	14350270@1	固化剂		kg	10.97	27.08
22	14350270@2	固化剂		kg	2.57	27.08
23	15550095	玻璃布		m2	194.94	1.95
24	17010350@11	焊接钢管 D219×6		m	2.03	143.73
25	17010350@12	焊接钢管 D159×6		m	104.44	78.74
26	17010350@14	焊接钢管 D325×8		m	32.42	287.05
27	17010360@4	焊接钢管 D325×8	45° 弯头用	m	1.26	287.05
28	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8×1.2		m	1025.49	51.76
29	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	589.24	144.83
30	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6×2.0		m	1360.09	156.10
31	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	2154.00	142.73

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 7 页 共 11 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	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	511.00	190.78
33	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	635.00	316.49
34	17250040@29	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	85.00	54.00
35	17250040@30	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	52.00	19.25
36	17250040@31	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	32.50	36.20
37	18000001@108	球墨铸铁 异径直通	DN200×150	个	1.00	231.61
38	18000001@117	球墨铸铁 盘承	DN300	个	2.00	408.08
39	18000001@118	球墨铸铁 盘承	DN200	个	1.00	226.10
40	18000001@119	球墨铸铁 盘承	DN150	个	21.00	156.61
41	18000001@150	球墨铸铁 异径三通	DN300×200	个	2.00	832.70
42	18000001@151	球墨铸铁 异径三通	DN200×150	个	3.00	408.08
43	18000001@152	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	10.00	308.82
44	18000001@153	球墨铸铁 异径直通	DN150×80	个	1.00	148.89
45	18000001@34	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	172.00	200.73
46	18000001@35	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	40.00	297.79
47	18000001@36	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	51.00	602.19
48	18000001@58	球墨铸铁 异径三通	DN200×75	个	4.00	319.85
49	18000001@59	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	5.00	215.07
50	18000001@61	球墨铸铁 异径三通	DN300×75	个	1.00	644.11
51	18000001@70	球墨铸铁 异径三通	DN300×150	个	1.00	741.16
52	18000001@71	球墨铸铁 异径三通	DN300×100	个	1.00	673.88

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 8 页 共 11 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	18000001@78	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	3.00	330.88
54	18000001@80	球墨铸铁 异径三通	DN200×50	个	2.00	308.82
55	18000001@84	球墨铸铁 异径三通	DN200×100	个	1.00	352.93
56	18000001@86	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	1.00	237.13
57	18000001@95	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	7.00	259.19
58	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	6.00	215.07
59	18000001@97	球墨铸铁 异径直通	DN150×50	个	2.00	145.59
60	18010200@10	球墨铸铁马鞍三通 DN300×150		个	1.00	741.16
61	18010200@3	球墨铸铁马鞍三通 DN400×300		个	1.00	1389.68
62	18010200@7	球墨铸铁马鞍三通 DN300×200		个	2.00	832.70
63	18010200@8	球墨铸铁马鞍三通 DN800×200		个	1.00	3639.64
64	18010200@9	球墨铸铁马鞍三通 DN300		个	1.00	1076.45
65	18030035@11	碳钢90° 弯头 DN50		个	8.00	9.32
66	18030035@12	碳钢90° 弯头 DN75		个	5.00	28.00
67	18030035@13	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	2.00	35.10
68	18030035@14	Q235B碳钢90° 弯头 D219*6		个	2.00	63.42
69	18030035@15	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	8.00	19.98
70	18030035@16	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	6.00	40.54
71	18030745@1	焊接钢管DN50		m	3.30	21.41
72	18210200@5	双法兰伸缩接头DN200		个	3.00	2034.96
73	18210200@6	双法兰伸缩接头DN300		个	2.00	3597.35
74	18210200@7	双法兰伸缩接头DN150		个	1.00	1417.70

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 9 页 共 11 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	19000001@26	排泥阀DN75		个	5.00	1401.77
76	19000001@27	排泥阀DN50		个	8.00	1258.85
77	19000020@23	法兰闸阀DN150		个	10.00	731.27
78	19000020@24	法兰闸阀DN50		个	17.00	272.86
79	19000020@25	法兰闸阀DN100	DN100	个	30.00	386.73
80	19000020@26	法兰闸阀DN80	DN80	个	9.00	353.69
81	19000020@28	排气阀DN50		个	11.00	1258.85
82	19000020@31	手动闸阀DN50		个	11.00	115.93
83	19070001@1	球墨铸铁蝶阀DN300		个	1.00	2356.93
84	19070001@70	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	2.00	2356.93
85	19070001@80	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	6.00	803.24
86	19070001@90	球墨铸铁法兰蝶阀DN150		个	2.00	731.27
87	20010360@25	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	9.00	586.24
88	20010360@26	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	17.00	427.18
89	20010360@27	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	13.00	711.82
90	20010360@28	钢板平焊法兰 DN300		副	4.00	316.06
91	20010360@29	钢板平焊法兰 DN75		副	2.50	51.54
92	20010360@30	钢板平焊法兰 DN50		副	4.00	41.32
93	20010360@8	钢板平焊法兰 DN150		副	7.50	120.22
94	20010360@9	钢板平焊法兰 DN200		副	12.50	164.90
95	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
96	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
97	32070050	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	296.68	5.67
98	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	3251.00	12.00

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：牌楼基社区-市政、社区道路

第 10 页 共 11 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					
99	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	29.00	468.99
100	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	17.00	159.29
101	36010080@8	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	22.00	468.99
102	36010080@9	井环盖、井座		套	1.00	468.99
103	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	41.00	468.99
104	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	249.14	185.01
105	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	502.43	19.95
106	80210180@1 7	普通预拌混凝土 C25		m3	22.29	552.13
107	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m3	50.58	1137.14
108	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.00	1.00
109	补充主材001	PE 三通 dn100		个	17.00	71.30
110	补充主材002 @1	PE 法兰套（含法兰） dn110		个	34.00	89.26
111	补充主材002 @2	PE 90° 弯头Dn110		个	17.00	55.01
112	补充主材002 @3	304L不锈钢 异径三通 DN50×25		个	22.00	34.59
113	补充主材002 @4	PE 法兰dn90		个	5.00	88.74
114	补充主材002 @5	PE 法兰dn63		个	8.00	64.22
115	补充主材006	304L不锈钢 直通DN50		个	173.00	14.21
116	补充主材007 @4	304L 90° 弯头Φ50.8 ×1.2		个	312.00	51.88
117	补充主材007 @5	304L 90° 弯头Φ88.9 ×2.0		个	179.00	193.10
118	补充主材007 @8	304L 90° 弯头Φ101. 6×2.0		个	220.00	354.14
119	补充主材008 @1	304L不锈钢 异径三通 DN100×50		个	3.00	237.81
120	补充主材009 @1	304L不锈钢 同径三通 DN100		个	8.00	261.31
121	补充主材009 @11	304L不锈钢 异径直通 DN100×80		个	2.00	116.90

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：石美社区-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		25973340.29
1.1	供水埋管				5512498.29
1.2	土石方工程				4307194.82
1.3	软基处理				522050.65
1.4	管道支护				1865375.32
1.5	现状路面破除修复				8951380.88
1.6	管件、阀门及附件安装				2957505.70
1.7	管道附属构筑物				1176948.18
1.8	附属工程				619843.16
1.9	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		3334148.84
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2943350.91
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		390797.93
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		456785.84
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		456785.84
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		29764274.97
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	2678784.75
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		32443059.72
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		5823159.21

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:拖拉管 2. 材质及规格:PE给水管 DN400 PN1.6MPa 3. 接口方式:热熔连接 4. 废弃料品种:淤泥 5. 运距:30km（含余泥渣土消纳费） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	52	1505.09	78264.68
		分部小计					78264.68
		不锈钢给水管					
2	031001003062	薄壁不锈钢管 304L DN25x1.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN25x1.0mm 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	661	42.64	28185.04
3	031001003063	薄壁不锈钢管 304L DN50x1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50x1.2mm 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2792	81.37	227185.04
4	031001003064	薄壁不锈钢管 304L DN80x2.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80x2.0mm 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1283	176.34	226244.22
5	031001003065	薄壁不锈钢管 304L DN100x2.0mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100x2.0mm 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	4969	193.16	959812.04
本页小计							1519691.02

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
		分部小计					1441426.34
		球墨铸铁给水管					
6	040501003015	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	2255	168.96	381004.8
7	040501003016	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	1894	224.32	424862.08
8	040501003017	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	1427.04	365.3	521297.71
9	040501003018	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	1026	534.13	548017.38
本页小计							1875181.97

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
10	040501003019	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	849	980.23	832215.27
		分部小计					2707397.24
		焊接钢管					
11	040501002010	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	485	725.74	351983.9
本页小计							1184199.17

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
12	040501002011	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	10	740.84	7408.4
13	040501002012	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	328	1040.66	341336.48
本页小计							348744.88

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
14	040501002013	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	375	1559.15	584681.25
		分部小计					1285410.03
		土石方工程					
15	040101002016	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	7939.01	9.74	77325.96
16	040101002017	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖-支撑下挖土 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	6817.33	11.69	79694.59
17	040201020040	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	1466.28	305.84	448447.08
18	040201020041	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	475.93	235.05	111867.35
19	040201020042	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	596.05	305.84	182295.93
20	040201020043	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	83.03	235.05	19516.2
21	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	9898.65	191.5	1895591.48
22	040103002049	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	14756.34	73.14	1079278.71
23	040103002050	消纳费	1. 消纳费	m3	14756.34	28	413177.52
		分部小计					4307194.82
		软基处理					
本页小计							4891876.07

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
24	040302001004	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	9055	36.34	329058.7
25	040201007003	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm, 小于300mm的块石含量不超过20%	m3	696.28	190.63	132731.86
26	040201020044	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	142.2	423.77	60260.09
		分部小计					522050.65
		管道支护					
27	粤040101006007	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	249.9	776.4	194022.36
28	粤040101006008	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	518.8	776.4	402796.32
29	粤040101006009	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	770.04	1046.1	805538.84
30	粤040101006010	打拔钢板桩-B型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	267.84	1046.1	280187.42
31	041103001003	A、B钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 Φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	384	83.91	32221.44
32	粤040101007003	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 含木支撑	m2	5384.66	27.97	150608.94
		分部小计					1865375.32
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
33	041001001045	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	2866	4.39	12581.74
34	041001001046	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	2866	5.19	14874.54
35	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	3486.5	19.65	68509.73
36	041001001048	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	1166.5	51.52	60098.08
本页小计							2543490.06

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
37	041001003021	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	1166.5	68.84	80301.86
38	040103002051	消纳费	1. 消纳费	m3	1071.88	28	30012.64
39	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	3486.5	57.46	200334.29
40	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	3486.5	2.14	7461.11
41	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	2326.5	74.58	173510.37
42	040201021005	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	2326.5	16.81	39108.47
43	040203004005	封层	1. 材料品种:下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度:1cm	m2	2326.5	9.05	21054.83
44	040203007023	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生	m2	1166.5	180.62	210693.23
45	040202015021	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1166.5	96.85	112975.53
46	040202015022	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1166.5	90.06	105054.99
47	040202001009	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	1166.5	2.43	2834.6
48	040901008009	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	6483	63.76	413356.08
		分部小计					1552762.09
		市政支路-混凝土加沥青路面					
49	041001001049	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	1490	4.39	6541.1
50	041001001050	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	1490	5.19	7733.1
51	041001001051	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	3333.71	19.65	65507.4
52	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	2071.71	46.63	96603.84
53	041001003022	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	2071.71	34.3	71059.65
本页小计							1644143.09

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
54	040103002052	消纳费	1. 消纳费	m3	1162.06	28	32537.68
55	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	3333.71	57.46	191554.98
56	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	3333.71	2.14	7134.14
57	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	2702.71	74.58	201568.11
58	040201021006	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	2702.71	16.81	45432.56
59	040203004006	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	2702.71	9.05	24459.53
60	040203007024	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	2071.71	165.74	343365.22
61	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	2071.71	96.85	200645.11
62	040202001010	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	2071.71	2.43	5034.26
63	040901008010	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	3725	63.76	237506
		分部小计					1536682.68
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
64	041001001053	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	879	5.19	4562.01
65	041001001054	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	1188.4	51.52	61226.37
66	041001003023	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	1188.4	68.84	81809.46
67	040103002053	消纳费	1. 消纳费	m3	736.81	28	20630.68
68	040203007025	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	1188.4	180.62	214648.81
69	040202015024	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1188.4	96.85	115096.54
本页小计							1787211.46

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
70	040202015025	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1188.4	90.06	107027.3
71	040202001011	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	1188.4	2.43	2887.81
72	040901008011	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	2154	56.17	120990.18
		分部小计					728879.16
		市政支路混凝土路面恢复					
73	041001001055	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	13828	5.19	71767.32
74	041001001056	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	9072.25	46.63	423039.02
75	041001003024	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	9072.25	34.3	311178.18
76	040103002054	消纳费	1. 消纳费	m3	3628.9	28	101609.2
77	040203007026	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	9072.25	165.74	1503634.72
78	040202015026	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	9072.25	96.85	878647.41
79	040202001012	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	9072.25	2.43	22045.57
80	040901008012	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	18673	56.17	1048862.41
		分部小计					4360783.83
		人行道					
81	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	1349.76	8.97	12107.35
82	041001003025	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1349.76	34.4	46431.74
83	040103002055	消纳费	1. 消纳费	m3	269.95	28	7558.6
84	040204002003	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	1349.76	228.83	308865.58
本页小计							4966652.39

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
85	040202015027	15cm C15素砼	1. 水泥含量:3%水泥稳定碎石基层 2. 厚度:15cm	m2	1349.76	67.53	91149.29
86	040203007027	15cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:15cm	m2	1349.76	102.52	138377.4
87	040204001003	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	1349.76	2.21	2982.97
88	041001005003	拆除侧、平(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	1258	6.48	8151.84
89	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	1258	43.39	54584.62
		分部小计					670209.39
		绿化带					
90	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	93.45	45.2	4223.94
		分部小计					4223.94
		交通标线					
91	040205006003	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	2024.83	48.32	97839.79
		分部小计					97839.79
		管件、阀门及附件安装					
		阀门					
92	040502005256	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN600	个	4	11306.22	45224.88
93	040502005257	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN400	个	3	6483.8	19451.4
94	040502005258	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	9	4084.98	36764.82
95	040502005259	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	14	2531.29	35438.06
96	040502005260	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	23	878.92	20215.16
97	040502005261	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
本页小计							576237.72

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
98	040502005262	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	14	452.15	6330.1
99	040502005263	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	20	189.63	3792.6
100	040502005264	排气阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	7	1617.49	11322.43
101	040502005265	排气阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	57	1332.55	75955.35
102	040502005266	手动闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	7	452.15	3165.05
103	040502005267	手动闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	57	189.63	10808.91
104	040502005268	排泥阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	5	2243.22	11216.1
105	040502005269	排泥阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN75 3. 连接形式:法兰连接	个	5	1475.47	7377.35
106	040502005270	排泥阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	23	1332.55	30648.65
		分部小计					339544.41
		不锈钢管件					
107	040502002201	不锈钢管管件	1. 种类:排水三通 2. 304L不锈钢 3. 规格:DN100*50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	19	237.81	4518.39
108	040502002202	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	59	261.31	15417.29
109	040502002203	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	22	255.89	5629.58
本页小计							186181.8

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
110	040502002204	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	141	237.81	33531.21
111	040502002205	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	154	219.75	33841.5
112	040502002206	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	44	144.44	6355.36
113	040502002207	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	78	132.38	10325.64
114	040502002208	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	176	131.25	23100
115	040502002209	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	326	36.98	12055.48
116	040502002210	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1220	34.59	42199.8
117	040502002211	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	5	9.55	47.75
118	040502002212	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	11	116.9	1285.9
本页小计							162742.64

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
119	040502002213	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	45	98.56	4435.2
120	040502002214	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN100×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	21	83.39	1751.19
121	040502002215	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	39	61.47	2397.33
122	040502002216	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	15	61.47	922.05
123	040502002217	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	380	17.46	6634.8
124	040502002218	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	110	3.79	416.9
125	040502002219	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	465	14.21	6607.65
126	040502002220	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	214	61.1	13075.4
127	040502002221	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	828	111.17	92048.76
本页小计							128289.28

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
137	040502001100	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN300×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	4	954.03	3816.12
138	040502001101	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN200×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	536.26	536.26
139	040502001102	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	4	402.58	1610.32
140	040502001103	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 5. 含开孔	个	1	3657.23	3657.23
141	040502001104	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN600 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	1910.8	5732.4
142	040502001105	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN600×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	2654.17	18579.19
143	040502001106	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN400 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	2110	4220
144	040502001107	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN400×300 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	1845.3	9226.5
145	040502001108	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN400×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	1580.6	9483.6
146	040502001109	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN400×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	1442.73	2885.46
147	040502001110	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN400×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	1294.94	2589.88
本页小计							62336.96

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
148	040502001111	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN300 3. 接口形式:胶圈接口	个	21	1386.37	29113.77
149	040502001112	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	1142.62	3427.86
150	040502001113	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	1051.08	3153.24
151	040502001114	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	8	983.8	7870.4
152	040502001115	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	965.05	2895.15
153	040502001116	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	14	943	13202
154	040502001117	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN200 3. 接口形式:胶圈接口	个	21	745.81	15662.01
155	040502001118	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	624.49	3746.94
156	040502001119	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	16	569.34	9109.44
157	040502001120	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	547.29	3831.03
158	040502001121	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	59	525.23	30988.57
本页小计							123000.41

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
159	040502001122	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	492.14	3444.98
160	040502001123	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN150 3. 接口形式:胶圈接口	个	57	496.33	28290.81
161	040502001124	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	12	446.7	5360.4
162	040502001125	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	11	424.64	4671.04
163	040502001126	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	51	402.58	20531.58
164	040502001127	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	22	384.27	8453.94
165	040502001128	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	20	339.71	6794.2
166	040502001129	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	336.4	2018.4
167	040502001130	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	15	333.1	4996.5
168	040502001131	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	328.68	986.04
169	040502001132	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	11	448.02	4928.22
本页小计							90476.11

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
170	040502001133	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	12	442.51	5310.12
171	040502001134	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	442.51	1327.53
172	040502001135	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	439.2	2196
173	040502001136	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	6	745.57	4473.42
174	040502001137	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	745.57	3727.85
175	040502001138	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	740.06	3700.3
176	040502001139	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	740.06	1480.12
177	040502001140	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	8	740.06	5920.48
178	040502001141	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN400×300 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	1161.49	2322.98
179	040502001142	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN600×400 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	2400.5	4801
180	040502001143	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN600×300 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	2510.79	5021.58
本页小计							40281.38

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
181	040502001144	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN600×200 3. 接口形式:胶圈接口	个	2	2532.85	5065.7
182	040502001145	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	180	388.24	69883.2
183	040502001146	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	166	514.2	85357.2
184	040502001147	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	114	912.11	103980.54
185	040502001148	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	26	1447.15	37625.9
186	040502001149	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	30	3040.19	91205.7
187	040502004011	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 接口形式:胶圈接口	个	21	2025.5	42535.5
188	040502004012	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 接口形式:胶圈接口	个	21	1062.23	22306.83
189	040502004013	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:胶圈接口	个	41	718	29438
190	040502004014	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:胶圈接口	个	32	442.51	14160.32
191	040502004015	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	48	344.12	16517.76
本页小计							518076.65

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
192	040502005271	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN600	个	4	11024. 92	44099. 68
193	040502005272	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN400	个	3	6636. 14	19908. 42
194	040502005273	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN300	个	9	4205. 87	37852. 83
195	040502005274	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN200	个	14	2396. 42	33549. 88
		分部小计					979660. 01
		钢制管件					
196	040502002226	钢管管件制作、安装	1. 种类:马鞍三通DN1800*600 2. 材质:钢	个	1	10210. 42	10210. 42
197	040502002227	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	40	80. 21	3208. 4
198	040502002228	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN200 3. 接口形式:焊接	个	4	110. 51	442. 04
199	040502002229	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN300 3. 接口形式:焊接	个	23	425. 59	9788. 57
200	040502002230	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN400 3. 接口形式:焊接	个	15	662. 65	9939. 75
201	040502002231	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN600 3. 接口形式:焊接	个	13	1107. 33	14395. 29
		分部小计					47984. 47
		PE管件					
202	040502003043	塑料管管件	1. 种类:法兰套 2. 材质及规格:PE DN400	个	2	301. 32	602. 64
		分部小计					602. 64
		附件					
203	040501004047	PE给水管 DN150 PN1. 6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE150 3. 规格:DN150 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	130. 62	4245. 15
本页小计							188243. 07

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
204	040502006055	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	5	108.01	540.05
205	040502002232	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN150 3. 接口形式: 焊接	个	5	95.33	476.65
206	031003011021	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn150	个	5	152.31	761.55
207	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	32.5	49.88	1621.1
208	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	5	53.87	269.35
209	040502002233	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	5	88.23	441.15
210	031003011022	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	5	88.74	443.7
211	040501004049	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	149.5	31.16	4658.42
212	040502006057	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	23	42.64	980.72
213	040502002234	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	23	69.55	1599.65
214	031003011023	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	23	64.22	1477.06
215	040502003044	塑料管管件	1. 种类: 法兰套 2. 材质及规格: PE DN400	个	2	301.32	602.64
本页小计							13872.04

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
216	040502002235	短管	1. 排气阀内 2. 材质：钢制短管 3. 规格：DN50	个	63	54. 65	3442. 95
217	040502001150	球墨铸铁管管件	1. 蝶阀井内 2. 类型：承盘短管 3. 材质：球墨铸铁 4. 规格：DN600 5. 连接形式：T型胶圈接口	个	4	2025. 5	8102
218	040502001151	球墨铸铁管管件	1. 蝶阀井内 2. 类型：承插短管 3. 材质：球墨铸铁 4. 规格：DN600 5. 连接形式：T型胶圈接口	个	4	2587. 99	10351. 96
219	040502001152	球墨铸铁管管件	1. 蝶阀井内 2. 类型：承盘短管 3. 材质：球墨铸铁 4. 规格：DN400 5. 连接形式：T型胶圈接口	个	3	1062. 23	3186. 69
220	040502001153	球墨铸铁管管件	1. 蝶阀井内 2. 类型：承插短管 3. 材质：球墨铸铁 4. 规格：DN400 5. 连接形式：T型胶圈接口	个	3	1232. 08	3696. 24
221	040501002014	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	24	104. 44	2506. 56
222	040502006058	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	5	108. 01	540. 05
		分部小计					49943. 64
		支墩及其他					
223	040503002013	混凝土支墩	1. 类别：1m³ 以内 2. 混凝土强度等级：C15	m3	522. 97	921. 66	482000. 53
224	040503002014	混凝土支墩	1. 类别：3m³ 以内 2. 混凝土强度等级：C15	m3	172. 33	818. 96	141131. 38
225	040503002015	混凝土支墩	1. 类别：5m³ 以内 2. 混凝土强度等级：C15	m3	137. 7	782. 69	107776. 41
226	040503002016	混凝土支墩	1. 类别：5m³ 以外 2. 混凝土强度等级：C15	m3	27. 48	755. 78	20768. 83
227	040503002017	管桥支墩	1. 混凝土强度等级：C25 2. 配筋：详施工设计图	m3	8. 76	1088. 17	9532. 37
本页小计							793035. 97

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
228	040803004001	管道包封	1. 名称:管径DN300 2. 垫层:100厚C15混凝土垫层 3. 包封混凝土强度等级:C30 4. 配筋:详施工设计图	m	17	469.75	7985.75
		分部小计					769195.27
		管道附属构筑物					
229	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:DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	15098.5	60394
230	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	3	14039.09	42117.27
231	040504001066	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	9	4660.81	41947.29
232	040504001067	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	14	4145.35	58034.9
233	040504001068	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	25	3764.33	94108.25
234	040504001069	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	45	3573.67	160815.15
本页小计							465402.61

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
235	040504001070	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
236	040504001071	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	20	1205.46	24109.2
237	040504001072	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	7	9234.67	64642.69
238	040504001073	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
239	040504001074	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	9	5148.38	46335.42
240	040504001075	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	19	4433.67	84239.73
本页小计							314224.43

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
241	040504001076	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	9	4225.22	38026.98
242	040504001077	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	12	4120.31	49443.72
243	040504002005	排泥阀井+排泥湿井	1. 井名称、图号:钢筋混凝土排泥阀井WC01C-08 2. 管道直径:DN600 3. 踏步材质、规格:塑钢踏步 4. 其他:含集水坑预埋钢管、防水套管、防坠网等	座	2	27194.52	54389.04
244	040504002006	排泥阀井+排泥湿井	1. 井名称、图号:钢筋混凝土排泥阀井WC01C-08 2. 管道直径:DN400 3. 踏步材质、规格:塑钢踏步 4. 其他:含集水坑预埋钢管、防水套管、防坠网等	座	3	25610.12	76830.36
245	040504001078	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	4	3599.76	14399.04
246	040504001079	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
247	040504001080	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
本页小计							248020.96

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 26 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
248	040504001081	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	19	2840.08	53961.52
249	040504001082	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	5	3763.7	18818.5
250	040504001083	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	23	3674.17	84505.91
		分部小计					1176948.18
		附属工程					
		接驳现状消防栓					
251	040504001084	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	54	2685.99	145043.46
252	040502005275	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	54	485.19	26200.26
253	040501004050	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	270	72.52	19580.4
254	040502003045	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	54	55.01	2970.54
255	040502003046	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰） dn110	套	108	89.26	9640.08
256	040502003047	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	54	71.3	3850.2
		分部小计					207284.94
		管道保护					
257	040501014010	管道保护	1. 名称:管道保护	处	1316	72.55	95475.8
		分部小计					95475.8
		新旧管接驳					
258	040501014011	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN600	处	2	1084.63	2169.26
本页小计							462215.93

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：石美社区-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
259	040501014012	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN1800	处	1	3625.73	3625.73
		分部小计					5794.99
		管道地面标识					
260	050307009011	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	5071	36.7	186105.7
		分部小计					186105.7
		流量计井					
261	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:DN300 4. 含防水套管	座	1	12084.34	12084.34
262	040504002008	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
263	040504002009	流量计井	1. 名称:流量计井 2. 阀门规格:DN600 3. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	21347.71	21347.71
264	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:DN300 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
265	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:DN400 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
266	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:DN600 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
267	040502005276	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
268	040502005277	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN400 3. 连接形式:法兰连接	个	2	6483.8	12967.6
本页小计							262374.86

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：石美社区-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	32548.26	32548.26
1.1.1	041101005011	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	246	132.31	32548.26
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	1654641.60	1654641.60
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	36286	45.60	1654641.60
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							1687189.86
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	390797.93	390797.93
2.6.1	041102002010	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	99.14	47.77	4735.92
2.6.2	041102034010	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	356.40	90.45	32236.38
2.6.3	041102035003	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	2257.28	68.97	155684.60
2.6.4	041102036009	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	169.08	291.32	49256.39
2.6.5	041102036010	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	85.44	582.21	49744.02
2.6.6	041102005011	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	2198.24	45.10	99140.62
小 计							390797.93
本页小计							2077987.79

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：石美社区-市政、社区道路

第 2 页 共 2 页

合 计	2077987.7 9
-----	----------------

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：石美社区-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	456785.84	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			456785.84	-

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 1 页 共 16 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	4523824.19	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	4279.26	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	54.43	4291.13
3	01010030	热轧圆盘条	Φ10以内	t	0.11	4304.55
4	01010125@10	三级螺纹钢	Φ16以外	t	0.25	4142.05
5	01010125@11	三级钢	Φ12~16	t	8.86	4223.80
6	01010125@3	螺纹钢	Φ10~25	t	16.17	4223.80
7	01010125@6	三级螺纹钢	Φ12-16	t	2.16	4223.80
8	01010125@8	三级螺纹钢	Φ10以内	t	1.88	4252.47
9	01010125@9	三级螺纹钢	Φ12~16以内	t	7.15	4223.80
10	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	560.38	5.76
11	01030017	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	0.39	5.72
12	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	18.84	8.19
13	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.82	8.19
14	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	52.58	8.04
15	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	89.46	10.94
16	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	895.33	10.94
17	01130002	扁钢	综合	kg	918.70	4.47
18	01150002	六角空心钢	综合	kg	96.59	4.12
19	01190001	槽钢	综合	kg	768.70	4.39
20	01210001	角钢	综合	kg	43.31	4.53
21	01290003	钢板	综合	kg	8154.60	4.50
22	01290043	钢板	8~15	kg	44.35	4.50
23	01530080	黑铅粉		kg	0.24	17.79
24	02010013	橡胶板	1~3	kg	10.69	26.50
25	02010015	橡胶板	4~15	kg	0.37	11.43
26	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	31.06	7.95
27	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	7.52	8.14
28	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	13.60	8.14
29	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	23.35	8.14
30	02010110@1	石棉橡胶板	1~6	kg	68.01	8.14

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 2 页 共 16 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	02010140	石棉橡胶板	3	kg	8.19	8.14
32	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	1.20	0.44
33	02270001	棉纱		kg	54.17	7.06
34	02270020	白布		kg	5.13	6.23
35	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
36	02270180	破布	一级	kg	250.18	7.44
37	02290050	麻绳		kg	0.11	17.62
38	02290110	油麻丝		kg	838.29	8.91
39	02290110@2	油麻丝		kg	467.40	8.91
40	02330010	草袋		个	1323.45	3.76
41	03010065	铁钉		kg	1.50	4.42
42	03010430	六角螺栓	综合	kg	20.32	5.80
43	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	15.38	5.80
44	03010430@5	六角螺栓	综合	kg	13.24	5.80
45	03010905@2	六角螺栓	M20×85~100	十套	34.61	12.23
46	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	24.72	18.24
47	03010920	六角螺栓	M27×120~140	十套	13.18	8.64
48	03010925	六角螺栓	M30×130~160	十套	20.60	8.64
49	03019001	圆钉	综合	kg	946.43	6.37
50	03019001@1	圆钉	综合	kg	34.07	6.37
51	03019021	圆钉	50~75	kg	258.46	5.75
52	03019081	码钉	综合	kg	807.70	3.42
53	03019091	扒钉		kg	99.16	4.40
54	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	80.71	3.09
55	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	16.63	3.09
56	03134011	水砂纸		张	688.24	0.80
57	03134021	铁砂布	0~2#	张	46.08	0.91
58	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	1667.15	4.89
59	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	4.92	4.89
60	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	205.78	4.89
61	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	16.73	4.89
62	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	9.25	4.89
63	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	691.73	4.20

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 3 页 共 16 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	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	183.72	4.20
65	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
66	03139121	合金钢钻头	综合	个	507.10	7.27
67	03139131	合金钢钻头	一字型	个	59.90	23.15
68	03139281	钢锯条		条	47.00	0.49
69	03139291	钢锯片	Φ300	片	99.99	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	135.58	30.85
72	03210263	钻杆		根	0.34	206.85
73	03213001	铁件	综合	kg	1238.61	5.33
74	03213001@2	铁件	综合	kg	113.12	5.33
75	03214046	零星卡具		kg	582.05	5.96
76	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	368.87	495.20
77	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	5951.20	0.50
78	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	380.00	0.50
79	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	37.80	0.50
80	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	12.95	0.50
81	04030023	中粗砂		m3	2606.79	193.60
82	04050005	碎石	20~40	m3	4045.28	225.80
83	04050005@1	碎石	40	m3	261.36	225.80
84	04050040	碎石	40	m3	39.07	225.80
85	04050180	片石		m3	765.91	150.94
86	04070010	石渣		m3	49.09	124.43
87	04070045	石粉渣		m3	14005.37	124.43
88	04070045@1	石屑		m3	41.04	124.43
89	04070045@3	碎石		m3	959.62	225.80
90	04090040	膨润土		kg	2598.40	0.70
91	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	1.73	39.15
92	04130001	标准砖	240×115×53	千块	511.04	407.77
93	05010020	松杂原木	综合	m3	132.07	1803.79
94	05030060	板枋材	综合	m3	55.71	1803.79
95	05030180	松木板		m3	26.28	1803.79
96	05030320	垫木		m3	0.02	1208.61

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 4 页 共 16 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	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
98	13010530	热塑标线底漆		kg	344.22	9.90
99	13030240	厚漆		kg	24.92	19.32
100	13110040	热熔标线涂料		kg	9867.00	6.20
101	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	3191.86	3.00
102	13310090	石油沥青	60~100#	t	6.74	3910.19
103	13350020	防水粉		kg	10.42	2.88
104	13410010	嵌缝料		kg	261.37	4.50
105	14030001	柴油		t	0.57	7360.00
106	14030010	柴油		kg	928.39	7.36
107	14070050	机油	综合	kg	3.16	10.46
108	14090040	润滑脂		kg	90.69	35.34
109	14090040@1	润滑脂		kg	135.69	35.34
110	14090040@2	润滑脂		kg	18.68	35.34
111	14090040@3	润滑脂		kg	12.57	35.34
112	14310450	碳酸氢钠		kg	28.87	10.18
113	14330250	三氯乙烯		kg	0.05	5.88
114	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
115	14350460	耦合剂		kg	60.07	49.52
116	14350490	漂白粉	综合	kg	45.72	25.60
117	14350490@1	漂白粉	综合	kg	60.62	25.60
118	14350490@3	漂白粉	综合	kg	40.33	25.60
119	14350630	脱模剂		kg	760.73	2.26
120	14350630@1	脱模剂		kg	159.60	2.26
121	14390070	氧气		m3	1985.80	3.64
122	14390070@1	氧气		m3	287.47	3.64
123	14390070@2	氧气		m3	532.00	3.64
124	14390070@3	氧气		m3	35.64	3.64
125	14390080	液化石油气		m3	317.90	10.64
126	14390100	乙炔气		kg	661.46	7.92
127	14390100@1	乙炔气		kg	95.67	7.92
128	14390100@2	乙炔气		kg	177.93	7.92
129	14390100@3	乙炔气		kg	11.88	7.92

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 5 页 共 16 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					
130	14430230	压敏胶粘带		m	695.64	1.12
131	16110010	显影剂		L	37.13	17.69
132	17010050	焊接钢管	综合	t	2.49	4597.95
133	17010053	焊接钢管	DN20	m	18.74	6.44
134	17030050	镀锌钢管	DN50	m	38.85	29.65
135	17030050@4	镀锌钢管	DN50	m	67.34	29.65
136	17270175	橡胶软管	DN20	m	8.19	4.42
137	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	67.20	79.77
138	19000210	螺纹阀门	DN20	个	5.41	67.57
139	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.17	159.74
140	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	0.75	159.74
141	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.12	57.02
142	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.05	57.02
143	20010080@4	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.41	57.02
144	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	2.85	30.62
145	24330010	警示带		m	32.50	1.83
146	24590010	压力表弯管	DN15	个	2.85	3.89
147	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
148	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm2	m	562.80	2.20
149	28270310	探头线		根	7.21	16.63
150	29060150	钢套管	综合	kg	169.88	6.39
151	30010010	斜探头		个	13.48	132.74
152	32270001	杀虫剂		kg	0.22	17.62
153	32270010	无机肥(复合肥)		kg	7.63	3.06
154	32270020@1	有机肥		t	1.40	305.28
155	33010285	塑钢踏步		kg	2200.29	6.49
156	34050040	草板纸	80#	张	659.47	0.18
157	34090050	毛刷		把	35.29	1.39
158	34110010	水		m3	8188.57	3.80
159	34110010@1	水		m3	35.84	3.80
160	34110040	电		kW·h	148.87	0.62
161	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
162	35010001	复合木模板面板		m2	45.28	30.84

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 6 页 共 16 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					
163	35010010	钢模板		kg	2702.16	5.44
164	35030060@1	木脚手杆		m3	0.25	1310.30
165	35030070	木脚手板		m3	0.49	1089.73
166	35030080	木支撑		m3	27.67	1304.95
167	35090060	铁撑脚		kg	209.86	4.19
168	35090210	拉森钢板桩		t	27.61	5119.62
169	35090260	槽型钢板桩		t	16.37	4388.74
170	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	672.24	2.54
171	51350070	回扩器	DN350	只	0.48	213.46
172	51350080	回扩器	DN450	只	0.38	254.43
173	51350090	回扩器	DN600	只	0.33	355.68
174	51350100	回扩器	DN700	只	0.38	406.97
175	80110300	化学泥浆		kg	39.28	11.55
176	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	71.15	552.13
177	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	73.82	563.37
178	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	12.81	528.35
179	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	1123.37	532.30
180	8021902@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	6.21	532.30
181	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	3.98	540.33
182	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	193.68	552.13
183	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	7.20	563.37
184	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2801.81	583.46
185	8021923@2	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30 P6	m3	60.27	573.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	710.67	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	3282.20	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	3021.50	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	719.71	8.79
5	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	73.74	8.79
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	24447.31	7.36
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	95106.60	7.36
8	99450680@3	柴油	(机械用)0#	kg	2.97	7.36
9	99450700	电	(机械用)	kw·h	56702.94	0.62

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 7 页 共 16 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@1	电	(机械用)	kw·h	2154.82	0.62
11	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	99169.57	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	8868.30	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	341.96	23.69
3	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	370.80	18.98
4	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	331.66	43.68
5	02050001@19	橡胶圈 DN600		个	4.12	133.35
6	02050001@22	橡胶圈	DN600	个	55.62	133.35
7	02050001@23	橡胶圈	DN300	个	113.30	43.68
8	02050001@25	橡胶圈	DN150	个	8.24	18.98
9	02050001@26	橡胶圈	DN400	个	41.20	62.19
10	02050001@28	橡胶圈	DN600	个	20.60	133.35
11	02050001@29	橡胶圈	DN200	个	302.82	23.69
12	02050001@30	橡胶圈	DN150	个	405.82	18.98
13	02050001@35	橡胶圈	DN400	个	43.26	62.19
14	02050001@36	橡胶圈	DN150	个	98.88	18.98
15	02050001@40	橡胶圈	DN400	个	4.12	62.19
16	02050001@47	T型胶圈（给水管用）DN300	DN300	个	43.26	43.68
17	02050001@50	T型胶圈（给水管用）DN200	DN200	个	2.06	23.69
18	02050001@51	T型胶圈 DN400		个	176.47	62.19
19	02050001@52	T型胶圈（给水管用）DN600		个	146.03	133.35

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 8 页 共 16 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					
20	02050001@56	T型胶圈 DN200		个	65.92	23.69
21	02050001@57	T型胶圈 DN400		个	53.56	62.19
22	02050001@59	T型胶圈 DN600		个	61.80	133.35
23	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	387.86	18.98
24	02050001@60	T型橡胶圈DN400		个	12.36	62.19
25	02050001@61	T型橡胶圈DN600		个	16.48	133.35
26	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	325.77	23.69
27	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	245.45	43.68
28	04270160	混凝土垫块		m3	0.49	277.60
29	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	2107.00	4.80
30	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	244.01	13.69
31	13030265	环氧富锌漆		kg	5.46	28.80
32	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度≥150 μm	m2	1585.56	62.96
33	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	6.15	83.70
34	13030410	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	6.10	10.80
35	13030410@1	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	52.85	10.80
36	13030410@3	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	28.03	10.80
37	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	2.83	19.94
38	14350270@1	固化剂		kg	261.51	27.08
39	15550095	玻璃布		m2	3822.11	1.95
40	17010100@1	焊接钢管DN150		m	24.24	78.74
41	17010350@11	钢板卷管	D1820*16	m	2.06	3224.39
42	17010350@7	焊接钢管 D325×8		m	501.44	287.05
43	17010350@8	焊接钢管 D426×10		m	331.94	456.42
44	17010350@9	焊接钢管 D630×10		m	379.13	720.04
45	17010360@5	钢板卷管	D426*10	m	5.70	464.72
46	17010360@6	钢板卷管	D630*10	m	6.50	709.40
47	17010360@8	焊接钢管 D325×8	45° 弯头用	m	7.25	287.05

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 9 页 共 16 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					
48	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4x1.0		m	651.75	18.27
49	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2		m	2755.70	51.76
50	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	1266.32	144.83
51	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6x2.0		m	4904.40	156.10
52	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	2255.00	142.73
53	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	1894.00	190.78
54	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	1427.04	316.49
55	17110060@7	球墨铸铁给水管 K9 DN400		m	1026.00	468.96
56	17110060@8	球墨铸铁给水管 K9 DN600		m	849.00	873.18
57	17250040@25	PE给水管 PE400 dn400 PN1.6		m	53.50	720.38
58	17250040@29	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	270.00	54.00
59	17250040@30	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	149.50	19.25
60	17250040@31	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	32.50	36.20
61	17250040@32	PE给水管 PE150 DN150 PN1.6		m	32.50	112.69
62	18000001@102	球墨铸铁 异径直通	DN600×400	个	2.00	1566.15
63	18000001@104	球墨铸铁 异径直通	DN300×80	个	2.00	430.14
64	18000001@105	球墨铸铁 异径直通	DN200×50	个	5.00	222.79
65	18000001@108	球墨铸铁 异径直通	DN200×150	个	11.00	231.61
66	18000001@109	球墨铸铁 异径直通	DN200×100	个	12.00	226.10
67	18000001@110	球墨铸铁 异径直通	DN200×80	个	3.00	226.10
68	18000001@117	球墨铸铁 盘承	DN300	个	41.00	408.08

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 10 页 共 16 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					
69	18000001@118	球墨铸铁 盘承	DN200	个	32.00	226.10
70	18000001@119	球墨铸铁 盘承	DN150	个	48.00	156.61
71	18000001@120	球墨铸铁 盘承	DN400	个	21.00	606.61
72	18000001@121	球墨铸铁 同径三通	DN600	个	3.00	1076.45
73	18000001@122	球墨铸铁 同径三通	DN400	个	2.00	1654.38
74	18000001@123	球墨铸铁 异径三通	DN400×300	个	5.00	1389.68
75	18000001@124	球墨铸铁 异径三通	DN400×200	个	6.00	1124.98
76	18000001@126	球墨铸铁 异径直通	DN300×200	个	6.00	435.65
77	18000001@127	球墨铸铁 异径直通	DN300×150	个	5.00	435.65
78	18000001@128	球墨铸铁 异径直通	DN300×100	个	5.00	430.14
79	18000001@129	球墨铸铁 异径直通	DN300×50	个	8.00	430.14
80	18000001@130	球墨铸铁 异径直通	DN400×300	个	2.00	705.87
81	18000001@131	球墨铸铁 异径直通	DN600×300	个	2.00	1676.44
82	18000001@132	球墨铸铁 异径直通	DN600×200	个	2.00	1698.50
83	18000001@133	球墨铸铁45° 弯头 DN400		个	26.00	991.53
84	18000001@136	球墨铸铁 异径三通	DN600×80	个	7.00	1819.82
85	18000001@160	球墨铸铁45° 弯头 DN600		个	30.00	2205.84
86	18000001@162	球墨铸铁承盘短管 DN400		个	3.00	606.61
87	18000001@163	球墨铸铁承插短管 DN400		个	3.00	776.46
88	18000001@164	球墨铸铁承盘短管 DN600		个	4.00	1191.15
89	18000001@165	球墨铸铁承插短管 DN600		个	4.00	1753.64

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 11 页 共 16 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					
90	18000001@34	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	180.00	200.73
91	18000001@35	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	166.00	297.79
92	18000001@36	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	114.00	602.19
93	18000001@50	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN400		个	1.00	2845.53
94	18000001@57	球墨铸铁 盘承	DN600	个	21.00	1191.15
95	18000001@58	球墨铸铁 异径三通	DN200×75	个	1.00	319.85
96	18000001@59	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	4.00	215.07
97	18000001@60	球墨铸铁 异径三通	DN600×150	个	2.00	2040.40
98	18000001@61	球墨铸铁 异径三通	DN300×75	个	4.00	644.11
99	18000001@62	球墨铸铁 异径三通	DN400×150	个	5.00	987.11
100	18000001@68	球墨铸铁 异径三通	DN400×80	个	2.00	839.32
101	18000001@69	球墨铸铁 异径三通	DN300×200	个	3.00	832.70
102	18000001@70	球墨铸铁 异径三通	DN300×150	个	3.00	741.16
103	18000001@71	球墨铸铁 异径三通	DN300×100	个	8.00	673.88
104	18000001@72	球墨铸铁 异径三通	DN300×80	个	3.00	655.13
105	18000001@75	球墨铸铁 同径三通	DN300	个	21.00	1076.45
106	18000001@77	球墨铸铁 异径三通	DN300×50	个	14.00	633.08
107	18000001@78	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	7.00	330.88
108	18000001@79	球墨铸铁 同径三通	DN200	个	21.00	529.40
109	18000001@80	球墨铸铁 异径三通	DN200×50	个	59.00	308.82
110	18000001@83	球墨铸铁 异径三通	DN200×150	个	6.00	408.08

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 12 页 共 16 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	18000001@84	球墨铸铁 异径三通	DN200×100	个	16.00	352.93
112	18000001@85	球墨铸铁 异径三通	DN200×25	个	7.00	275.73
113	18000001@86	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	11.00	237.13
114	18000001@87	球墨铸铁 异径三通	DN150×25	个	22.00	196.76
115	18000001@89	球墨铸铁 异径直通	DN150×25	个	3.00	141.17
116	18000001@93	球墨铸铁 异径直通	DN150×80	个	6.00	148.89
117	18000001@94	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	57.00	308.82
118	18000001@95	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	12.00	259.19
119	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	51.00	215.07
120	18000001@97	球墨铸铁 异径直通	DN150×50	个	15.00	145.59
121	18000001@98	球墨铸铁 异径直通	DN150×100	个	20.00	152.20
122	18030035@10	碳钢90° 弯头 DN75		个	5.00	28.00
123	18030035@11	碳钢90° 弯头 DN150		个	5.00	35.10
124	18030035@12	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	4.00	40.54
125	18030035@13	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	40.00	19.98
126	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN50		个	23.00	9.32
127	18030745@1	焊接钢管DN50		m	18.90	21.41
128	18210200@3	法兰套筒伸缩器DN600		个	4.00	9461.95
129	18210200@4	法兰套筒伸缩器DN400		个	3.00	5504.87
130	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	10.00	3597.35
131	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	14.00	2034.96
132	18210200@8	双法兰伸缩接头DN400		个	1.00	5504.87
133	18210200@9	双法兰伸缩接头DN600		个	1.00	9461.95
134	19000001@26	排泥阀DN75		个	5.00	1401.77

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 13 页 共 16 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	19000001@27	排泥阀DN50		个	23.00	1258.85
136	19000020@23	法兰闸阀DN150		个	23.00	731.27
137	19000020@25	法兰闸阀DN100	DN100	个	99.00	386.73
138	19000020@26	法兰闸阀DN80	DN80	个	14.00	353.69
139	19000020@28	排气阀DN50		个	57.00	1258.85
140	19000020@29	排气阀DN80		个	7.00	1519.03
141	19000020@30	排泥阀DN150		个	5.00	2095.57
142	19000020@31	手动闸阀DN50		个	57.00	115.93
143	19000020@32	手动闸阀DN80		个	7.00	353.69
144	19000020@37	螺纹闸阀DN50		个	20.00	115.93
145	19070001@1	球墨铸铁蝶阀DN300		个	9.00	2356.93
146	19070001@3	球墨铸铁蝶阀DN600		个	4.00	9578.17
147	19070001@4	球墨铸铁蝶阀DN400		个	3.00	4755.75
148	19070001@5	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	14.00	803.24
149	19070001@6	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	2.00	2356.93
150	19070001@7	球墨铸铁法兰蝶阀DN400		个	2.00	4755.75
151	19070001@8	球墨铸铁法兰蝶阀DN600		个	2.00	9578.17
152	20010360@19	钢板平焊法兰DN600		副	4.00	623.01
153	20010360@20	钢板平焊法兰DN400		副	3.00	325.66
154	20010360@24	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	45.00	711.82
155	20010360@25	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	14.00	586.24
156	20010360@26	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	20.00	427.18

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 14 页 共 16 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					
157	20010360@27	钢板平焊法兰 DN75		副	2.50	51.54
158	20010360@28	钢板平焊法兰 DN50		副	11.50	41.32
159	20010360@29	钢板平焊法兰 DN300		副	4.00	316.06
160	20010360@30	钢板平焊法兰 DN400		副	4.00	325.66
161	20010360@31	钢板平焊法兰 DN600		副	4.00	623.01
162	20010360@8	钢板平焊法兰 DN150		副	5.00	120.22
163	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
164	24230001@3	浊度仪		台	1.00	25709.14
165	32070050	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	98.12	5.67
166	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	5071.00	12.00
167	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	91.00	468.99
168	36010080@10	井环盖、井座		套	9.00	468.99
169	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	20.00	159.29
170	36010080@6	800*800mm球墨铸铁防 盗型井盖		套	5.00	637.16
171	36010080@7	1000*1000mm球墨铸铁 防盗型井盖		套	5.00	995.56
172	36010080@9	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	59.00	468.99
173	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	131.00	468.99
174	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	1376.76	185.01
175	36070020@2	C30预制砼平缘石600*100*200		m	1276.87	19.95
176	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	17.98	552.13
177	80210673	预拌混凝土	C10	m3	4.20	528.35
178	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m3	307.79	1137.14
179	C001	余泥渣土消纳费		m3	7.37	28.00
180	补充主材001@2	PE 三通 dn100		个	54.00	71.30

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：石美社区-市政、社区道路

第 15 页 共 16 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					
181	补充主材002@1	PE 法兰套（含法兰）dn110		个	108.00	89.26
182	补充主材002@2	PE 90° 弯头Dn110		个	54.00	55.01
183	补充主材002@3	PE 法兰dn90		个	5.00	88.74
184	补充主材002@4	PE 法兰dn63		个	23.00	64.22
185	补充主材002@5	PE 法兰dn150		个	5.00	152.31
186	补充主材003	PE法兰套DN400		个	4.00	301.32
187	补充主材007@1	304L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	106.00	10.53
188	补充主材007@4	304L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	838.00	51.88
189	补充主材007@5	304L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	385.00	193.10
190	补充主材007@8	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	795.00	354.14
191	补充主材008@1	304L不锈钢三通DN100*50		个	19.00	237.81
192	补充主材009@1	304L不锈钢 同径三通DN100		个	59.00	261.31
193	补充主材009@10	304L不锈钢 同径三通DN25		个	5.00	9.55
194	补充主材009@11	304L不锈钢 异径直通DN100×80		个	11.00	116.90
195	补充主材009@12	304L不锈钢 异径直通DN100×50		个	45.00	98.56
196	补充主材009@13	304L不锈钢 异径直通DN100×25		个	21.00	83.39
197	补充主材009@14	304L不锈钢 异径直通DN80×50		个	39.00	61.47
198	补充主材009@15	304L不锈钢 异径直通DN80×25		个	15.00	61.47
199	补充主材009@16	304L不锈钢 异径直通DN50×25		个	380.00	17.46
200	补充主材009@17	304L不锈钢 直通DN25		个	110.00	3.79
201	补充主材009@18	304L不锈钢 直通DN50		个	465.00	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：金泰新城社区-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		14764883.96
1.1	供水埋管				2515680.57
1.2	土石方工程				1939039.08
1.3	软基处理				432624.68
1.4	管道支护				1608894.16
1.5	现状路面破除修复				5938966.55
1.6	管件、阀门及附件安装				1268687.05
1.7	管道附属构筑物				438830.45
1.8	附属工程				561618.13
1.9	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		1904873.63
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		1876373.55
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		28500.08
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		280272.34
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		280272.34
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		16950029.93
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	1525502.69
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		18475532.62
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		3474257.40

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	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					
		不锈钢给水管					
1	031001003066	薄壁不锈钢管 304L DN50×1.2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN50×1.2mm 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	1050	81.37	85438.5
2	031001003067	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 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	2284	176.34	402760.56
3	031001003068	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	2601	193.16	502409.16
		分部小计					990608.22
		球墨铸铁给水管					
4	040501003020	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	2555	168.96	431692.8
本页小计							1422301.02

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040501003021	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	1551	224.32	347920.32
6	040501003022	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	1608	365.3	587402.4
		分部小计					1367015.52
		焊接钢管					
7	040501002015	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	143	332.43	47537.49
本页小计							982860.21

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 3 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040501002016	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 μ m 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	90	453.87	40848.3
9	040501002017	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 μ m 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	96	725.74	69671.04
		分部小计					158056.83
		土石方工程					
10	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	1972.43	9.74	19211.47
11	040101002019	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 支撑下挖土 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	4798.07	11.69	56089.44
12	040201020045	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	752.91	305.84	230269.99
13	040201020046	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	296.26	235.05	69635.91
14	040201020047	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	230.12	305.84	70379.9
本页小计							556106.05

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 4 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040201020048	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	57.38	235.05	13487.17
16	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	4240.42	191.5	812040.43
17	040103001014	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填	m3	206.67	19.64	4059
18	040103002056	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	6563.83	73.14	480078.53
19	040103002057	消纳费	1. 消纳费	m3	6563.83	28	183787.24
		分部小计					1939039.08
		软基处理					
20	040302001005	圆木桩	1. 桩长:4.5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	324	34.42	11152.08
21	040302001006	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	8600	36.34	312524
22	040201007004	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm, 小于300mm的块石含量不超过20%	m3	326.9	190.63	62316.95
23	040201020049	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	110.04	423.77	46631.65
		分部小计					432624.68
		管道支护					
24	粤040101006011	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	34.09	776.4	26467.48
25	粤040101006012	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	946.08	1046.1	989694.29
26	粤040101006013	打拔钢板桩-B型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	139.284	1046.1	145704.99
27	041103001004	钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 Φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	413	83.91	34654.83
28	粤040101007004	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 立柱:22a槽钢、4m 3. 含支撑	m2	5599.8	27.97	156626.41
本页小计							3279225.05

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 5 页 共 19 页

序号	项目编码	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	粤040101006014	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	329.4	776.4	255746.16
		分部小计					1608894.16
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
30	041001001057	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	2490	4.39	10931.1
31	041001001058	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	2490	5.19	12923.1
32	041001001059	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	2741.59	19.65	53872.24
33	041001001060	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	1151.59	51.52	59329.92
34	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	1151.59	68.84	79275.46
35	040103002058	消纳费	1. 消纳费	m3	988.14	28	27667.92
36	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	2741.59	57.46	157531.76
37	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	2741.59	2.14	5867
38	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	1946.59	74.58	145176.68
39	040201021007	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	1946.59	16.81	32722.18
40	040203004007	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	1946.59	9.05	17616.64
41	040203007028	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生	m2	1151.59	180.62	208000.19
42	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	1151.59	96.85	111531.49
43	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	1151.59	90.06	103712.2
44	040202001013	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	1151.59	2.43	2798.36
45	040901008013	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	3975	63.76	253446
本页小计							1538148.4

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	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					1282402.24
		市政支路-混凝土加沥青路面					
46	041001001061	旧路面机械切缝	1. 材质: 沥青混凝土路面5cm	m	1645	4.39	7221.55
47	041001001062	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土垫层5cm	m	1645	5.19	8537.55
48	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	2185.22	19.65	42939.57
49	041001001064	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	951.63	46.63	44374.51
50	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	951.63	34.3	32640.91
51	040103002059	消纳费	1. 消纳费	m3	599.17	28	16776.76
52	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	2185.22	57.46	125562.74
53	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	2185.22	2.14	4676.37
54	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	1568.43	74.58	116973.51
55	040201021008	玻纤格栅	1. 材料品种: 玻纤格栅	m2	1568.43	16.81	26365.31
56	040203004008	封层	1. 材料品种: 下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度: 1cm	m2	1568.43	9.05	14194.29
57	040203007029	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	951.63	165.74	157723.16
58	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	951.63	96.85	92165.37
59	040202001014	路床(槽)整形	1. 部位: 机动车道	m2	951.63	2.43	2312.46
60	040901008014	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	3084	63.76	196635.84
		分部小计					889099.9
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
61	041001001065	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	5274	5.19	27372.06
本页小计							916471.96

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 7 页 共 19 页

序号	项目编码	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
62	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	2555.21	51.52	131644.42
63	041001003028	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	2555.21	68.84	175900.66
64	040103002060	消纳费	1. 消纳费	m3	1584.23	28	44358.44
65	040203007030	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	2555.21	180.62	461522.03
66	040202015031	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2555.21	96.85	247472.09
67	040202015032	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2555.21	90.06	230122.21
68	040202001015	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	2555.21	2.43	6209.16
69	040901008015	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	3296	56.17	185136.32
		分部小计					1509737.39
		市政支路混凝土路面恢复					
70	041001001067	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	13524	5.19	70189.56
71	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	4038.45	46.63	188312.92
72	041001003029	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	4038.45	34.3	138518.84
73	040103002061	消纳费	1. 消纳费	m3	1615.38	28	45230.64
74	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 4. 其他大样详见施工图纸	m2	4038.45	165.74	669332.7
75	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	4038.45	96.85	391123.88
76	040202001016	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	4038.45	2.43	9813.43
77	040901008016	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	8453	56.17	474805.01
		分部小计					1987326.98
本页小计							3469692.31

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	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
		人行道					
78	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	414.26	8.97	3715.91
79	041001003030	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	414.26	34.4	14250.54
80	040103002062	消纳费	1. 消纳费	m3	82.85	28	2319.8
81	040204002004	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	414.26	228.83	94795.12
82	粤040202017001	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	414.26	102.52	42469.94
83	040204001004	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	414.26	2.21	915.51
84	041001005004	拆除侧、平(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	200	6.48	1296
85	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	200	43.39	8678
		分部小计					168440.82
		绿化带					
86	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	417.02	45.2	18849.3
		分部小计					18849.3
		交通标线					
87	040205006004	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1719.99	48.32	83109.92
		分部小计					83109.92
		管件、阀门及附件安装					
		阀门					
88	040502005282	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	1	4084.98	4084.98
89	040502005283	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	10	2531.29	25312.9
90	040502005284	闸阀	1. 规格:DN150 2. 连接形式:法兰连接	个	20	878.92	17578.4
本页小计							317376.32

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	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
91	040502005285	闸阀	1. 规格:DN100 2. 连接形式:法兰连接	个	19	485.19	9218.61
92	040502005286	闸阀	1. 规格:DN80 2. 连接形式:法兰连接	个	17	452.15	7686.55
93	040502005287	闸阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	13	346.56	4505.28
94	040502005288	排气阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	18	1332.55	23985.9
95	040502005289	手动闸阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	18	189.63	3413.34
96	040502005290	排泥阀	1. 规格:DN75 2. 连接形式:法兰连接	个	8	1475.47	11803.76
97	040502005291	排泥阀	1. 规格:DN50 2. 连接形式:法兰连接	个	8	1332.55	10660.4
		分部小计					118250.12
		不锈钢管件					
98	040502002236	不锈钢管管件	1. 种类:排水三通 2. 304L 不锈钢 3. 规格:DN100*50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1	237.81	237.81
99	040502002237	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	261.31	522.62
100	040502002238	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN100×80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	10	255.89	2558.9
101	040502002239	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢异径三通 2. 规格:DN100×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	38	237.81	9036.78
102	040502002240	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢同径三通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	5	144.44	722.2
本页小计							84352.15

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 10 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502002241	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	78	132.38	10325.64
104	040502002242	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN80×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	66	131.25	8662.5
105	040502002243	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 同径三通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	18	36.98	665.64
106	040502002244	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径三通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	657	34.59	22725.63
107	040502002245	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN80×50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	61.47	122.94
108	040502002246	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN50×25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	4	17.46	69.84
109	040502002247	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 管直通 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	175	14.21	2486.75
110	040502002248	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 管直通 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	381	61.1	23279.1
111	040502002249	不锈钢管管件	1. 材质、种类:304L不锈钢 管直通 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	433	111.17	48136.61
本页小计							116474.65

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502002250	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μ m）	个	315	51.88	16342.2
113	040502002251	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μ m）	个	685	193.1	132273.5
114	040502002252	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μ m）	个	416	354.14	147322.24
115	040502006062	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	38	389.83	14813.54
116	040502006063	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	34	321.22	10921.48
117	040502006064	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	26	235.57	6124.82
		分部小计					457350.74
		球墨铸铁管件					
118	040502001154	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN300×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	4	954.03	3816.12
119	040502001155	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN200×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	4	536.26	2145.04
120	040502001156	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	7	402.58	2818.06
本页小计							336577

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	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
121	040502001157	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 5. 含开孔	个	1	3359.45	3359.45
122	040502001158	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×300 3. 连接形式: 胶圈接口 4. 含开孔	个	4	1922.8	7691.2
123	040502001159	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×200 3. 连接形式: 胶圈接口 4. 含开孔	个	3	1658.1	4974.3
124	040502001160	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×200 3. 接口形式: 胶圈接口	个	2	1142.62	2285.24
125	040502001161	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×100 3. 接口形式: 胶圈接口	个	4	983.8	3935.2
126	040502001162	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×80 3. 接口形式: 胶圈接口	个	3	965.05	2895.15
127	040502001163	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 同径三通 2. 规格: DN200 3. 接口形式: 胶圈接口	个	1	745.81	745.81
128	040502001164	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN200×150 3. 接口形式: 胶圈接口	个	8	624.49	4995.92
129	040502001165	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN200×100 3. 接口形式: 胶圈接口	个	9	569.34	5124.06
130	040502001166	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 同径三通 2. 规格: DN150 3. 接口形式: 胶圈接口	个	2	496.33	992.66
本页小计							36998.99

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 13 页 共 19 页

序号	项目编码	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
131	040502001167	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	446.7	3126.9
132	040502001168	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	29	424.64	12314.56
133	040502001169	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	32	402.58	12882.56
134	040502001170	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	204	388.24	79200.96
135	040502001171	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	148	514.2	76101.6
136	040502001172	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	136	912.11	124046.96
137	040502004016	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:胶圈接口	个	2	718	1436
138	040502004017	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:胶圈接口	个	20	442.51	8850.2
139	040502004018	球墨铸铁管配件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:胶圈接口	个	47	344.12	16173.64
140	040502005292	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	3	4205.87	12617.61
141	040502005293	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	10	2396.42	23964.2
		分部小计					416493.4
		钢制管件					
本页小计							370715.19

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 14 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502002253	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	14	95.33	1334.62
143	040502002254	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	10	80.21	802.1
144	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	7	108.01	756.07
		分部小计					2892.79
		附件					
145	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	52	49.88	2593.76
146	040502006066	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	8	53.87	430.96
147	040502002255	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	8	88.23	705.84
148	031003011024	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	8	88.74	709.92
149	040501004052	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	52	31.16	1620.32
150	040502006067	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	8	42.64	341.12
151	040502002256	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	8	69.55	556.4
152	031003011025	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	8	64.22	513.76
本页小计							10364.87

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 15 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502002257	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	17	54.65	929.05
		分部小计					8401.13
		支墩及其他					
154	040503002018	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	148.42	921.66	136792.78
155	040503002019	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	149.41	818.96	122360.81
156	040803004002	管道包封	1. 名称:管径DN200 2. 垫层:100厚C15混凝土垫层 3. 包封混凝土强度等级:C30 4. 配筋:详施工设计图	m	16	384.08	6145.28
		分部小计					265298.87
		管道附属构筑物					
157	040504001085	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
158	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:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	10	4147.26	41472.6
159	040504001087	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	20	3764.33	75286.6
160	040504001088	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	19	3573.67	67899.73
本页小计							455547.66

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 16 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040504001089	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	17	2826.07	48043.19
162	040504001090	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	13	1205.46	15670.98
163	040504001091	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	4	5148.38	20593.52
164	040504001092	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
165	040504001093	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	7	4225.22	29576.54
166	040504001094	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	3	4120.31	12360.93
本页小计							139546.17

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	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	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	4	3599.76	14399.04
168	040504001096	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	4	3151.9	12607.6
169	040504001097	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
170	040504001098	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	1	2840.08	2840.08
171	040504001099	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	8	3763.7	30109.6
172	040504001100	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	8	3674.17	29393.36
		分部小计					438830.45
		附属工程					
		流量计井					
173	040504002010	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	12084.34	48337.36
本页小计							158301.9

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 18 页 共 19 页

序号	项目编码	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	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:DN300 3. 甲供材料	台	4	355.14	1420.56
175	040502005294	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	8	4084.98	32679.84
176	040502005295	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	4	4205.87	16823.48
177	040502006068	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 焊接方式:法兰连接	个	32	282.28	9032.96
178	040504002011	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	9535.69	28607.07
179	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:DN200 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
180	040502005296	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	6	2531.29	15187.74
181	040502005297	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	3	2396.42	7189.26
182	040502006069	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 焊接方式:法兰连接	个	24	155.04	3720.96
		分部小计					164064.65
		接驳现状消防栓					
183	040504001101	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	48	2685.99	128927.52
184	040502005298	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	48	485.19	23289.12
185	040501004053	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	240	72.52	17404.8
186	040502003048	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	48	55.01	2640.48
本页小计							287989.21

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

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：金泰新城社区-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	13231.00	13231.00
1.1.1	041101005012	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	100	132.31	13231.00
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	1092393.60	1092393.60
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	23956	45.60	1092393.60
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							1105624.60
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	混凝土模板工程		项	1	28500.08	28500.08
2.5.1	041102002011	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	29.93	47.77	1429.76
2.5.2	041102034011	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	63.05	90.45	5702.87
2.5.3	041102036011	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	8.43	291.32	2455.83
2.5.4	041102036012	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	0.26	582.21	151.37
2.5.5	041102005012	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	415.97	45.10	18760.25
小 计							28500.08
本页小计							1134124.68
合 计							1134124.68

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：金泰新城社区-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	280272.34	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			280272.34	-

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 1 页 共 11 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	2710021.06	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	3476.92	4.29
2	01000001@1	型钢	综合	kg	421.30	4.29
3	01000010	型钢	综合	t	35.93	4291.13
4	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	2.40	4223.80
5	01010125@1	三级钢	Φ12~16	t	7.91	4223.80
6	01010125@5	三级螺纹钢	Φ12-16	t	0.14	4223.80
7	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	24.85	5.76
8	01030005@1	镀锌低碳钢丝	综合	kg	240.13	5.76
9	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.52	8.19
10	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.01	8.19
11	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	17.96	8.04
12	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	55.31	10.94
13	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	308.00	10.94
14	01130002	扁钢	综合	kg	406.80	4.47
15	01150002	六角空心钢	综合	kg	79.75	4.12
16	01190001	槽钢	综合	kg	34.09	4.39
17	01190001@1	槽钢	综合	kg	329.40	4.39
18	01210001	角钢	综合	kg	10.86	4.53
19	01290003	钢板	综合	kg	2697.89	4.50
20	01290003@1	钢板	综合	kg	1.97	4.50
21	01290043	钢板	8~15	kg	27.89	4.50
22	02010013	橡胶板	1~3	kg	6.68	26.50
23	02010015	橡胶板	4~15	kg	2.00	11.43
24	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	14.18	7.95
25	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	18.49	8.14
26	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	5.03	8.14
27	02010110@3	石棉橡胶板	1~6	kg	51.43	8.14
28	02010140	石棉橡胶板	3	kg	2.21	8.14
29	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	2.80	0.44
30	02270001	棉纱		kg	10.94	7.06
31	02270020	白布		kg	2.73	6.23

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 2 页 共 11 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					
32	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
33	02270180	破布	一级	kg	158.12	7.44
34	02290050	麻绳		kg	0.04	17.62
35	02290110	油麻丝		kg	345.16	8.91
36	02290110@1	油麻丝		kg	237.76	8.91
37	02290110@2	油麻丝		kg	15.23	8.91
38	02330010	草袋		个	463.74	3.76
39	03010430	六角螺栓	综合	kg	4.90	5.80
40	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	23.61	5.80
41	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	15.96	5.80
42	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	32.14	12.23
43	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	17.30	18.24
44	03019001	圆钉	综合	kg	112.87	6.37
45	03019001@1	圆钉	综合	kg	0.10	6.37
46	03019021	圆钉	50~75	kg	268.79	5.75
47	03019081	码钉	综合	kg	839.97	3.42
48	03019091	扒钉		kg	4.40	4.40
49	03019091@1	扒钉		kg	42.49	4.40
50	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	28.20	3.09
51	03131071@1	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	8.57	3.09
52	03134011	水砂纸		张	99.63	0.80
53	03134021	铁砂布	0~2#	张	21.40	0.91
54	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	278.89	4.89
55	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	50.62	4.89
56	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	219.72	4.89
57	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	17.14	4.89
58	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	212.96	4.20
59	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	92.66	4.20
60	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
61	03139121	合金钢钻头	综合	个	329.70	7.27
62	03139131	合金钢钻头	一字型	个	49.10	23.15
63	03139281	钢锯条		条	23.50	0.49
64	03139291	钢锯片	Φ300	片	116.20	395.16

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 3 页 共 11 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					
65	03139531	合金钎头	Φ150	个	2.18	27.33
66	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	86.81	30.85
67	03213001	铁件	综合	kg	736.57	5.33
68	03214046	零星卡具		kg	91.69	5.96
69	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	66.54	495.20
70	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	198.71	495.20
71	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2628.40	0.50
72	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	222.60	0.50
73	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	64.75	0.50
74	04030023	中粗砂		m ³	1242.55	193.60
75	04050005	碎石	20~40	m ³	2606.25	225.80
76	04050005@1	碎石	40	m ³	202.25	225.80
77	04050040	碎石	40	m ³	23.47	225.80
78	04050180	片石		m ³	359.59	150.94
79	04070010	石渣		m ³	23.05	124.43
80	04070045	石粉渣		m ³	5682.16	124.43
81	04070045@1	石屑		m ³	28.68	124.43
82	04070045@2	碎石		m ³	1056.39	225.80
83	04070045@3	石屑		m ³	468.93	124.43
84	04090155@1	熟耕土(松方)		m ³	7.71	39.15
85	04130001	标准砖	240×115×53	千块	322.16	407.77
86	05010020	松杂原木	综合	m ³	125.21	1803.79
87	05010020@1	松杂原木	综合	m ³	3.83	1803.79
88	05030060	板枋材	综合	m ³	7.10	1803.79
89	05030180	松木板		m ³	27.33	1803.79
90	05030320	垫木		m ³	0.01	1208.61
91	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
92	13010530	热塑标线底漆		kg	292.40	9.90
93	13030240	厚漆		kg	17.98	19.32
94	13110040	热熔标线涂料		kg	8381.51	6.20
95	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	2305.75	3.00
96	13310090	石油沥青	60~100#	t	4.71	3910.19
97	13410010	嵌缝料		kg	6.31	4.50

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 4 页 共 11 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					
98	14030001	柴油		t	0.41	7360.00
99	14030010	柴油		kg	648.87	7.36
100	14070050	机油	综合	kg	1.87	10.46
101	14090040	润滑脂		kg	21.30	35.34
102	14090040@2	润滑脂		kg	125.09	35.34
103	14330250	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
104	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
105	14350490	漂白粉	综合	kg	4.18	25.60
106	14350490@1	漂白粉	综合	kg	6.84	25.60
107	14350490@3	漂白粉	综合	kg	40.90	25.60
108	14350630	脱模剂		kg	197.19	2.26
109	14350630@1	脱模剂		kg	0.49	2.26
110	14390070	氧气		m3	429.29	3.64
111	14390070@1	氧气		m3	189.53	3.64
112	14390070@3	氧气		m3	186.13	3.64
113	14390080	液化石油气		m3	270.04	10.64
114	14390100	乙炔气		kg	143.03	7.92
115	14390100@1	乙炔气		kg	63.42	7.92
116	14390100@3	乙炔气		kg	61.90	7.92
117	17010050	焊接钢管	综合	t	1.98	4597.95
118	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.29	4597.95
119	17010053	焊接钢管	DN20	m	11.82	6.44
120	17030050	镀锌钢管	DN50	m	6.86	29.65
121	17030050@1	镀锌钢管	DN50	m	58.28	29.65
122	17270175	橡胶软管	DN20	m	5.01	4.42
123	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	41.55	79.77
124	19000210	螺纹阀门	DN20	个	3.46	67.57
125	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.07	159.74
126	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.57	159.74
127	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.03	57.02
128	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.29	57.02
129	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	1.78	30.62
130	24590010	压力表弯管	DN15	个	1.78	3.89

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 5 页 共 11 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					
131	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
132	29060150	钢套管	综合	kg	7.53	6.39
133	29060150@1	钢套管	综合	kg	72.80	6.39
134	32270001	杀虫剂		kg	1.00	17.62
135	32270010	无机肥(复合肥)		kg	34.03	3.06
136	32270020@1	有机肥		t	6.26	305.28
137	33010285	塑钢踏步		kg	1069.68	6.49
138	34050040	草板纸	80#	张	124.79	0.18
139	34110010	水		m3	3063.42	3.80
140	34110010@1	水		m3	1360.71	3.80
141	34110040	电		kW·h	38.66	0.62
142	34110040@1	电		kW·h	53.20	0.62
143	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
144	35010001	复合木模板面板		m2	8.57	30.84
145	35010010	钢模板		kg	1798.82	5.44
146	35030060@1	木脚手杆		m3	0.10	1310.30
147	35030070	木脚手板		m3	0.20	1089.73
148	35030080	木支撑		m3	2.71	1304.95
149	35090060	铁撑脚		kg	9.31	4.19
150	35090060@1	铁撑脚		kg	89.93	4.19
151	35090210@1	拉森钢板桩III型		t	28.87	5119.62
152	35090260	槽型钢板桩		t	0.73	4388.74
153	35090260@1	槽型钢板桩		t	7.02	4388.74
154	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	571.04	2.54
155	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	65.62	563.37
156	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	3.64	528.35
157	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	379.85	532.30
158	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	2.58	540.33
159	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	84.75	552.13
160	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	5.31	563.37
161	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	1849.78	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	499.91	246.10

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 6 页 共 11 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					
2	00010003@1	机上人工		工日	1834.59	246.10
3	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	594.41	8.79
4	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	1803.05	8.79
5	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	3296.37	7.36
6	99450680@1	柴油	(机械用)0#	kg	53880.76	7.36
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	18635.92	7.36
8	99450680@3	柴油	(机械用)0#	kg	6.28	7.36
9	99450700	电	(机械用)	kw·h	21876.52	0.62
10	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	1196.19	0.62
11	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	56749.14	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	5854.85	103.24
2	02050001@1	T型胶圈 DN200		个	304.88	23.69
3	02050001@10	橡胶圈	DN300	个	18.54	43.68
4	02050001@12	橡胶圈	DN150	个	14.42	18.98
5	02050001@16	橡胶圈	DN200	个	37.08	23.69
6	02050001@17	橡胶圈	DN150	个	144.20	18.98
7	02050001@2	T型胶圈 DN150		个	420.24	18.98
8	02050001@21	橡胶圈	DN150	个	96.82	18.98
9	02050001@26	T型胶圈（给水管用）DN150		个	439.46	18.98
10	02050001@27	T型胶圈（给水管用）DN200		个	266.77	23.69
11	02050001@28	T型胶圈（给水管用）DN300		个	276.58	43.68
12	02050001@29	T型胶圈（给水管用）DN300	DN300	个	8.24	43.68
13	02050001@3	T型胶圈 DN300		个	284.28	43.68
14	02050001@32	T型胶圈（给水管用）DN200	DN200	个	8.24	23.69
15	02050001@35	T型胶圈 DN200		个	41.20	23.69
16	04270160	混凝土垫块		m3	0.09	277.60

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 7 页 共 11 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	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	260.72	4.80
18	13010220@3	环氧沥青面漆		kg	30.14	4.80
19	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	33.99	13.69
20	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300 \mu\text{m}$	m ²	67.39	62.96
21	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150 \mu\text{m}$	m ²	147.03	62.96
22	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	10.85	10.80
23	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	17.13	10.80
24	13030410@2	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	24.91	10.80
25	14350270@1	固化剂		kg	32.89	27.08
26	14350270@2	固化剂		kg	3.57	27.08
27	15550095	玻璃布		m ²	527.52	1.95
28	17010350@4	焊接钢管 D159×6		m	145.00	78.74
29	17010350@6	焊接钢管 D219×6		m	91.26	143.73
30	17010350@7	焊接钢管 D325×8		m	97.25	287.05
31	17050017@10	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0		m	2254.31	144.83
32	17050017@11	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6×2.0		m	2567.19	156.10
33	17050017@9	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8×1.2		m	1036.35	51.76
34	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	2555.00	142.73
35	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	1551.00	190.78
36	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	1608.00	316.49
37	17250040@2	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	240.00	54.00
38	17250040@3	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	52.00	19.25
39	17250040@4	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	52.00	36.20
40	18000001@13	球墨铸铁 盘承	DN300	个	2.00	408.08
41	18000001@14	球墨铸铁 盘承	DN200	个	20.00	226.10
42	18000001@15	球墨铸铁 盘承	DN150	个	47.00	156.61

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 8 页 共 11 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					
43	18000001@41	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	204.00	200.73
44	18000001@42	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	148.00	297.79
45	18000001@43	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	136.00	602.19
46	18000001@54	球墨铸铁 异径三通	DN200×75	个	4.00	319.85
47	18000001@55	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	7.00	215.07
48	18000001@57	球墨铸铁 异径三通	DN300×75	个	4.00	644.11
49	18000001@65	球墨铸铁 异径三通	DN300×200	个	2.00	832.70
50	18000001@67	球墨铸铁 异径三通	DN300×100	个	4.00	673.88
51	18000001@68	球墨铸铁 异径三通	DN300×80	个	3.00	655.13
52	18000001@72	球墨铸铁 同径三通	DN200	个	1.00	529.40
53	18000001@75	球墨铸铁 异径三通	DN200×150	个	8.00	408.08
54	18000001@76	球墨铸铁 异径三通	DN200×100	个	9.00	352.93
55	18000001@78	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	29.00	237.13
56	18000001@83	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	2.00	308.82
57	18000001@84	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	7.00	259.19
58	18000001@85	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	32.00	215.07
59	18010200@1	球墨铸铁马鞍三通 DN600×300		个	1.00	2547.75
60	18010200@2	球墨铸铁马鞍三通 DN400×300		个	4.00	1389.68
61	18010200@3	球墨铸铁马鞍三通 DN400×200		个	3.00	1124.98
62	18030035@10	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	10.00	19.98
63	18030035@7	碳钢90° 弯头 DN50		个	8.00	9.32
64	18030035@8	碳钢90° 弯头 DN75		个	8.00	28.00

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 9 页 共 11 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	18030035@9	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	14.00	35.10
66	18030745@1	焊接钢管DN50		m	5.10	21.41
67	18210200@6	双法兰伸缩接头DN300		个	7.00	3597.35
68	18210200@8	双法兰伸缩接头DN200		个	13.00	2034.96
69	19000001@2	排泥阀DN75		个	8.00	1401.77
70	19000001@3	排泥阀DN50		个	8.00	1258.85
71	19000020@1	法兰闸阀DN150		个	20.00	731.27
72	19000020@11	法兰闸阀DN50		个	13.00	272.86
73	19000020@2	法兰闸阀DN100	DN100	个	67.00	386.73
74	19000020@3	法兰闸阀DN80	DN80	个	17.00	353.69
75	19000020@4	排气阀DN50		个	18.00	1258.85
76	19000020@8	手动闸阀DN50		个	18.00	115.93
77	19070001@1	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	9.00	2356.93
78	19070001@5	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	16.00	803.24
79	20010360@10	钢板平焊法兰 DN150		副	3.50	120.22
80	20010360@11	钢板平焊法兰 DN300		副	16.00	316.06
81	20010360@12	钢板平焊法兰 DN200		副	12.00	164.90
82	20010360@13	钢板平焊法兰 DN75		副	4.00	51.54
83	20010360@14	钢板平焊法兰 DN50		副	4.00	41.32
84	20010360@5	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	19.00	711.82
85	20010360@7	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	17.00	586.24
86	20010360@9	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	13.00	427.18
87	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
88	24230001@3	浊度仪		台	1.00	25709.14
89	32070050	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	437.87	5.67
90	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	3297.00	12.00

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：金泰新城社区-市政、社区道路

第 10 页 共 11 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					
91	36010080	井环盖、井座		套	1.00	468.99
92	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	43.00	468.99
93	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	13.00	159.29
94	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	46.00	468.99
95	36010205@2	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	81.00	468.99
96	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m ²	422.55	185.01
97	36070020@3	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	203.00	19.95
98	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m ³	234.92	
99	80210180@1 0	普通预拌混凝土 C25		m ³	35.06	552.13
100	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m ³	215.12	1137.14
101	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.06	1.00
102	补充主材001	PE 三通 dn100		个	48.00	71.30
103	补充主材002	PE 法兰套（含法兰） dn110		个	96.00	89.26
104	补充主材002 @1	PE 90° 弯头Dn110		个	48.00	55.01
105	补充主材002 @2	PE 法兰dn90		个	8.00	88.74
106	补充主材002 @3	PE 法兰dn63		个	8.00	64.22
107	补充主材007 @1	304L 90° 弯头Φ50.8 ×1.2		个	315.00	51.88
108	补充主材007 @2	304L 90° 弯头Φ88.9 ×2.0		个	685.00	193.10
109	补充主材007 @3	304L 90° 弯头Φ101. 6×2.0		个	416.00	354.14
110	补充主材008 @1	304L不锈钢 异径三通 DN100*50		个	1.00	237.81
111	补充主材009 @10	304L不锈钢 管直通DN8 0		个	381.00	61.10
112	补充主材009 @11	304L不锈钢 异径三通 DN100×80		个	10.00	255.89
113	补充主材009 @12	304L不锈钢 管直通DN1 00		个	433.00	111.17

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：简沙洲社区-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		15955935.09
1.1	供水埋管				3551577.48
1.2	土石方工程				2065067.94
1.3	软基处理				276892.80
1.4	管道支护				258780.26
1.5	现状路面破除修复				6360620.92
1.6	管件、阀门及附件安装				2218187.81
1.7	管道附属构筑物				716093.51
1.8	附属工程				448171.08
1.9	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		2097781.66
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		1912172.59
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		185609.07
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		265381.20
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		265381.20
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		18319097.95
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	1648718.82
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		19967816.77
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		3445174.82

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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					
		PE给水管					
1	040501008002	水平导向钻进	1. 名称:拖拉管 2. 材质及规格:PE给水管 DN400 PN1.6MPa 3. 接口方式:热熔连接 4. 废弃料品种:淤泥 5. 运距:30km (含余泥渣土消纳费) 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	238	1483.4	353049.2
		分部小计					353049.2
		不锈钢给水管					
2	031001003069	薄壁不锈钢管 304L 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. 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	1760	81.37	143211.2
3	031001003070	薄壁不锈钢管 304L 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. 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	1206	176.34	212666.04
4	031001003071	薄壁不锈钢管 304L 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. 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	2983	193.16	576196.28
		分部小计					932073.52
		球墨铸铁给水管					
本页小计							1285122.72

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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	040501003023	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	3458	168.96	584263.68
6	040501003024	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	410	224.32	91971.2
7	040501003025	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	369	365.3	134795.7
8	040501003026	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	2145	534.13	1145708.85
		分部小计					1956739.43
		焊接钢管					
本页小计							1956739.43

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
9	040501002018	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	32	332.43	10637.76
10	040501002019	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	87	453.87	39486.69
11	040501002020	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	36	725.74	26126.64
本页小计							76251.09

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
12	040501002021	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 μ m 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	206	1040.66	214375.96
13	040501002022	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 μ m 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					309715.33
		土石方工程					
14	040101002020	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	3761.27	9.74	36634.77
15	040101002021	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 支撑下挖土 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	3583.75	11.69	41894.04
16	040201020050	中粗砂垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:中粗砂	m3	826.63	305.84	252816.52
本页小计							564809.57

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
17	040201020051	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m ³	360	305.84	110102.4
18	040103001015	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	m ³	4599.19	191.5	880744.89
19	040103002063	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m ³	7345.02	73.14	537214.76
20	040103002064	消纳费	1. 消纳费	m ³	7345.02	28	205660.56
		分部小计					2065067.94
		软基处理					
21	040302001007	圆木桩	1. 桩长:6米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	1656	38.72	64120.32
22	040302001008	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	540	36.34	19623.6
23	040302001009	圆木桩	1. 桩长:4.5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	2862	34.42	98510.04
24	040201007005	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm，小于300mm的块石含量不超过20%	m ³	344.4	190.63	65652.97
25	040201020052	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	m ³	68.4	423.77	28985.87
		分部小计					276892.8
		管道支护					
26	粤040101006015	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	180	776.4	139752
27	粤040101006016	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩Ⅲ型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm	t	98.182	1046.1	102708.19
28	041103001005	A钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	48	83.91	4027.68
29	粤040101006017	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	4.2	776.4	3260.88
30	粤040101007005	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 含木支撑	m ²	322.9	27.97	9031.51
本页小计							2269395.67

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
		分部小计					258780.26
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
31	041001001069	旧路面机械切缝	1. 材质: 沥青混凝土路面5cm	m	1382	4.39	6066.98
32	041001001070	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土垫层5cm	m	1382	5.19	7172.58
33	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	1851.03	19.65	36372.74
34	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	947.03	51.52	48790.99
35	041001003031	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	947.03	68.84	65193.55
36	040103002065	消纳费	1. 消纳费	m3	772.26	28	21623.28
37	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	1851.03	57.46	106360.18
38	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	1851.03	2.14	3961.2
39	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	1399.03	74.58	104339.66
40	040201021009	玻纤格栅	1. 材料品种: 玻纤格栅	m2	1399.03	16.81	23517.69
41	040203004009	封层	1. 材料品种: 下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度: 1cm	m2	1399.03	9.05	12661.22
42	040203007032	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 22cm 3. 水养生	m2	947.03	180.62	171052.56
43	040202015034	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm	m2	947.03	96.85	91719.86
44	040202015035	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量: 4%水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm	m2	947.03	90.06	85289.52
45	040202001017	路床(槽)整形	1. 部位: 机动车道	m2	947.03	2.43	2301.28
46	040901008017	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	2260	63.76	144097.6
		分部小计					930520.89
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
本页小计							930520.89

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
47	041001001073	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	7628	5. 19	39589. 32
48	041001001074	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	3037. 56	51. 52	156495. 09
49	041001003032	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	3037. 56	68. 84	209105. 63
50	040103002066	消纳费	1. 消纳费	m3	1883. 29	28	52732. 12
51	040203007033	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	3037. 56	180. 62	548644. 09
52	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	3037. 56	96. 85	294187. 69
53	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	3037. 56	90. 06	273562. 65
54	040901008018	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ 14 L=700mm	根	6044	56. 17	339491. 48
55	040202001018	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	3037. 56	2. 43	7381. 27
		分部小计					1921189. 34
		市政支路混凝土路面恢复					
56	041001001075	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	13518	5. 19	70158. 42
57	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	7036. 42	46. 63	328108. 26
58	041001003033	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	7036. 42	34. 3	241349. 21
59	040103002067	消纳费	1. 消纳费	m3	2509. 76	28	70273. 28
60	040203007034	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	7036. 42	165. 74	1166216. 25
61	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	7036. 42	96. 85	681477. 28
62	040901008019	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ 14 L=700mm	根	9800	56. 17	550466
63	040202001019	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	7036. 42	2. 43	17098. 5
本页小计							5046336. 54

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
		分部小计					3125147.2
		人行道					
64	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	585.66	8.97	5253.37
65	041001003034	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	585.66	34.4	20146.7
66	040103002068	消纳费	1. 消纳费	m3	117.13	28	3279.64
67	040204002005	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	585.66	228.83	134016.58
68	040203007035	15cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:15cm	m2	585.66	102.52	60041.86
69	040204001005	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	585.66	2.21	1294.31
70	041001005005	拆除侧、平(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	1454	6.48	9421.92
71	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	1454	43.39	63089.06
		分部小计					296543.44
		绿化带					
72	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	123.42	45.2	5578.58
		分部小计					5578.58
		交通标线					
73	040205006005	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1689.6	48.32	81641.47
		分部小计					81641.47
		管件、阀门及附件安装					
		阀门					
74	040502005299	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	3	4084.98	12254.94
75	040502005300	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	4	2531.29	10125.16
本页小计							406143.59

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
76	040502005301	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	20	878.92	17578.4
77	040502005302	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	41	485.19	19892.79
78	040502005303	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	22	452.15	9947.3
79	040502005304	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	26	189.63	4930.38
80	040502005305	排气阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	22	1332.55	29316.1
81	040502005306	手动闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	22	189.63	4171.86
82	040502005307	排泥阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	7	2243.22	15702.54
83	040502005308	排泥阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN75 3. 连接形式:法兰连接	个	3	1475.47	4426.41
84	040502005309	排泥阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	3	1332.55	3997.65
85	040502005310	表后止回阀	1. 种类:止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	810.19	810.19
86	040502005311	表前闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
87	040502005312	表后闸阀	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
		分部小计					134911.56
		不锈钢管件					
88	040502002258	不锈钢管管件	1. 种类:排水三通 2. 304L 不锈钢 3. 规格:DN100*50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	2	237.81	475.62
本页小计							113007.08

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
107	040502002277	不锈钢管管件	1. 材质:304L不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	477	354.14	168924.78
108	040502006070	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	82	389.83	31966.06
109	040502006071	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	44	321.22	14133.68
110	040502006072	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	52	235.57	12249.64
		分部小计					406775.79
		球墨铸铁管件					
111	040502001173	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN400×150 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	7	1442.73	10099.11
112	040502001174	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN300×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	954.03	954.03
113	040502001175	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN200×75 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	2	536.26	1072.52
114	040502001176	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 排水三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	402.58	402.58
115	040502001177	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 5. 含开孔	个	1	3657.23	3657.23
116	040502001178	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×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	2675.63	2675.63
本页小计							246135.26

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
117	040502001179	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 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	835.67	835.67
118	040502001180	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 5. 含开孔	个	4	714.35	2857.4
119	040502001181	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 同径三通 2. 规格: DN400 3. 接口形式: 胶圈接口	个	4	2110	8440
120	040502001182	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×300 3. 接口形式: 胶圈接口	个	1	1845.3	1845.3
121	040502001183	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×200 3. 接口形式: 胶圈接口	个	1	1580.6	1580.6
122	040502001184	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×150 3. 接口形式: 胶圈接口	个	4	1442.73	5770.92
123	040502001185	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×100 3. 接口形式: 胶圈接口	个	7	1362.22	9535.54
124	040502001186	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×80 3. 接口形式: 胶圈接口	个	7	1294.94	9064.58
125	040502001187	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN400×50 3. 接口形式: 胶圈接口	个	13	1294.94	16834.22
126	040502001188	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×150 3. 接口形式: 胶圈接口	个	2	1051.08	2102.16
127	040502001189	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径三通 2. 规格: DN300×80 3. 接口形式: 胶圈接口	个	3	965.05	2895.15
本页小计							61761.54

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
128	040502001190	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN300×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	5	943	4715
129	040502001191	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN200 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	745. 81	2237. 43
130	040502001192	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	624. 49	624. 49
131	040502001193	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	569. 34	1708. 02
132	040502001194	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	547. 29	1641. 87
133	040502001195	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN200×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	525. 23	1575. 69
134	040502001196	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 同径三通 2. 规格:DN150 3. 接口形式:胶圈接口	个	35	496. 33	17371. 55
135	040502001197	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	10	446. 7	4467
136	040502001198	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	7	424. 64	2972. 48
137	040502001199	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	35	402. 58	14090. 3
138	040502001200	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径三通 2. 规格:DN150×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	33	384. 27	12680. 91
本页小计							64084. 74

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
139	040502001201	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	9	339.71	3057.39
140	040502001202	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	13	336.4	4373.2
141	040502001203	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×50 3. 接口形式:胶圈接口	个	12	333.1	3997.2
142	040502001204	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN150×25 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	328.68	328.68
143	040502001205	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×150 3. 接口形式:胶圈接口	个	4	448.02	1792.08
144	040502001206	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×100 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	442.51	1327.53
145	040502001207	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN200×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	442.51	442.51
146	040502001208	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN300×80 3. 接口形式:胶圈接口	个	3	740.06	2220.18
147	040502001209	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类:球墨铸铁 异径直通 2. 规格:DN400×300 3. 接口形式:胶圈接口	个	1	1161.49	1161.49
148	040502001210	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	277	388.24	107542.48
149	040502001211	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	33	514.2	16968.6
本页小计							143211.34

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-市政、社区道路

第 16 页 共 23 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
162	040503002021	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	911.79	818.96	746719.54
163	040503002022	混凝土支墩	1. 类别:5m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	58.05	782.69	45435.15
164	040503002023	管桥支墩	1. 混凝土强度等级:C25 2. 配筋:详施工设计图	m3	3.76	1114.15	4189.2
165	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 部位:管桥基础垫层	m3	4.08	726.58	2964.45
166	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 部位:管桥基础	m3	16.8	750.07	12601.18
		分部小计					1051909.78
		附件					
167	040501004054	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	19.5	49.88	972.66
168	040502006074	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	3	53.87	161.61
169	040502002280	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	3	88.23	264.69
170	031003011026	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	3	88.74	266.22
171	040501004055	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	31.16	607.62
172	040502006075	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
173	040502002281	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
本页小计							814518.89

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
174	031003011027	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	3	64.22	192.66
175	040502002282	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格: DN50	个	22	54.65	1202.3
176	040502001214	球墨铸铁管管件	1. 蝶阀井内 2. 类型: 承盘短管 3. 材质: 球墨铸铁 4. 规格: DN400 5. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1062.23	2124.46
177	040502001215	球墨铸铁管管件	1. 蝶阀井内 2. 类型: 承插短管 3. 材质: 球墨铸铁 4. 规格: DN400 5. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1232.08	2464.16
178	040501002023	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	33.6	104.44	3509.18
179	040502006076	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	7	108.01	756.07
		分部小计					12858.2
		管道附属构筑物					
180	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: DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	14039.09	28078.18
181	040504001102	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
182	040504001103	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	4	4145.35	16581.4
本页小计							64230.03

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
183	040504001104	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	20	3764.33	75286.6
184	040504001105	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	41	3573.67	146520.47
185	040504001106	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	22	2826.07	62173.54
186	040504001107	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	26	1205.46	31341.96
187	040504001108	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	9	7904.63	71141.67
188	040504001109	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							391612.62

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
189	040504001110	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
190	040504001111	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	6	4225.22	25351.32
191	040504001112	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	5	4120.31	20601.55
192	040504002012	排泥阀井+排泥湿井	1. 井名称、图号:钢筋混凝土排泥阀井WC01C-08 2. 管道直径:DN400 3. 踏步材质、规格:塑钢踏步 4. 其他:含集水坑预埋钢管、防水套管、防坠网等	座	7	25610.12	179270.84
193	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	1	3599.76	3599.76
194	040504001114	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	2	3151.9	6303.8
195	040504001115	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							242505.92

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
196	040504001116	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
197	040504001117	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	3	3763.7	11291.1
198	040504001118	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
		分部小计					716093.51
		附属工程					
		接驳现状消防栓					
199	040504001119	消防栓井	1. 名称:消防栓井	座	28	2847.15	79720.2
200	040502005315	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	28	485.19	13585.32
201	040501004056	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	270	72.52	19580.4
202	040502003051	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	28	55.01	1540.28
203	040502003052	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰） dn110	套	56	89.26	4998.56
204	040502003053	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	28	71.3	1996.4
		分部小计					121421.16
		管道保护					
205	040501014016	管道保护	1. 名称:管道保护	处	864	72.55	62683.2
		分部小计					62683.2
		新旧管接驳					
206	040501014017	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN600	处	5	1084.63	5423.15
本页小计							217521.28

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
207	040501014018	新旧管连接	1. 名称:新旧管连接 2. 材质及规格:球墨铸铁管DN400	处	1	749.8	749.8
208	040501014019	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN300	处	1	747.58	747.58
209	040501014020	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN200	处	3	639.72	1919.16
		分部小计					8839.69
		管道地面标识					
210	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	2868	36.7	105255.6
		分部小计					105255.6
		流量计井					
211	040504002013	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:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	16991.29	50973.87
212	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:DN400 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
213	040502005316	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN400 3. 连接形式:法兰连接	个	6	6483.8	38902.8
214	040502005317	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN400	个	3	6310.48	18931.44
215	040502006077	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN400 4. 焊接方式:法兰连接	个	24	320.55	7693.2
216	040504002014	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. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	9046.82	9046.82
本页小计							235285.69

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：简沙洲社区-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
217	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:DN200 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
218	040502005318	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	2	2531.29	5062.58
219	040502005319	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	1	2396.42	2396.42
220	040502006078	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	155.04	1240.32
221	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:DN150 4. 含防水套管	座	1	8987.13	8987.13
222	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:DN150 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
223	040502005320	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	2459.32	2459.32
224	040502005321	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN150	个	1	1637.75	1637.75
225	040502006079	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	108.01	864.08
		分部小计					149971.43
		仪表安装					
226	030605001009	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
227	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							83901.17
合 计							15955935.09

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：简沙洲社区-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	22492.70	22492.70
1.1.1	041101005013	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	170	132.31	22492.70
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		
1.6	粤050401008013	施工围栏		m	25436	45.60	1159881.60
1.7	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.9	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							1182374.30
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	185609.07	185609.07
2.6.1	041102002012	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	39.51	47.77	1887.39
2.6.2	041102034012	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	117.88	90.45	10662.25
2.6.3	041102035004	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	164.28	68.97	11330.39
2.6.4	041102036013	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	25.14	291.32	7323.78
2.6.5	041102005013	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	3423.62	45.10	154405.26
小 计							185609.07
本页小计							1367983.37
合 计							1367983.37

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：简沙洲社区-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	265381.20	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			265381.20	-

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	2548741.62	1.07
2	00010010@1	人工费		元	123804.37	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	2601.27	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	38.15	4291.13
3	01010030	热轧圆盘条	Φ10以内	t	0.05	4304.55
4	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	8.21	4223.80
5	01010125@10	三级螺纹钢	Φ10以内	t	2.50	4252.47
6	01010125@11	三级螺纹钢	Φ12~16以内	t	10.01	4223.80
7	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	3.10	4223.80
8	01010125@6	三级螺纹钢	Φ12-16	t	3.23	4223.80
9	01010125@8	三级螺纹钢	Φ16以外	t	0.36	4142.05
10	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	134.28	5.76
11	01030017@1	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	0.17	5.72
12	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	8.26	8.19
13	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	589.35	10.94
14	01130002	扁钢	综合	kg	510.70	4.47
15	01150002	六角空心钢	综合	kg	95.36	4.12
16	01190001	槽钢	综合	kg	184.20	4.39
17	01210001	角钢	综合	kg	9.26	4.53
18	01290003	钢板	综合	kg	4205.84	4.50
19	01290043	钢板	8~15	kg	27.68	4.50
20	02010013	橡胶板	1~3	kg	6.67	26.50
21	02010015	橡胶板	4~15	kg	1.68	11.43
22	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	10.39	7.95
23	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	23.65	8.14
24	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	12.98	8.14
25	02010110@3	石棉橡胶板	1~6	kg	38.13	8.14
26	02010140	石棉橡胶板	3	kg	0.42	8.14
27	02010140@1	石棉橡胶板	3	kg	2.86	8.14
28	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	2.00	0.44
29	02270001	棉纱		kg	15.44	7.06

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	02270020	白布		kg	7.89	6.23
31	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
32	02270070	土工布		m ²	2.15	6.90
33	02270180	破布	一级	kg	157.13	7.44
34	02290050	麻绳		kg	0.08	17.62
35	02290110	油麻丝		kg	432.72	8.91
36	02290110@2	油麻丝		kg	316.84	8.91
37	02290110@4	油麻丝		kg	9.76	8.91
38	02330010	草袋		个	1814.25	3.76
39	03010065@2	铁钉		kg	0.55	4.42
40	03010430	六角螺栓	综合	kg	25.17	5.80
41	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	10.69	5.80
42	03010905@2	六角螺栓	M20×85~100	十套	14.01	12.23
43	03010910@1	六角螺栓	M22×90~120	十套	7.42	18.24
44	03010920	六角螺栓	M27×120~140	十套	9.89	8.64
45	03019001	圆钉	综合	kg	792.61	6.37
46	03019021	圆钉	50~75	kg	15.50	5.75
47	03019081	码钉	综合	kg	48.44	3.42
48	03019091	扒钉		kg	23.76	4.40
49	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	37.78	3.09
50	03134011	水砂纸		张	168.23	0.80
51	03134021	铁砂布	0~2#	张	23.74	0.91
52	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	533.55	4.89
53	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	12.71	4.89
54	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	296.93	4.20
55	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	97.92	4.20
56	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
57	03139121	合金钢钻头	综合	个	286.80	7.27
58	03139131	合金钢钻头	一字型	个	58.80	23.15
59	03139281	钢锯条		条	16.30	0.49
60	03139291	钢锯片	Φ300	片	104.24	395.16
61	03139531	合金钎头	Φ150	个	2.32	27.33
62	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	85.74	30.85

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	03210263	钻杆		根	1.55	206.85
64	03213001@2	铁件	综合	kg	583.21	5.33
65	03214046	零星卡具		kg	761.73	5.96
66	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	323.34	495.20
67	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	707.80	0.50
68	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	20.00	0.50
69	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2916.20	0.50
70	04010020@3	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	20.00	0.50
71	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	42.00	0.50
72	04030023	中粗砂		m3	1499.90	193.60
73	04050005	碎石	20~40	m3	3018.93	225.80
74	04050005@1	碎石	40	m3	125.72	225.80
75	04050005@2	碎石	20~40	m3	283.80	225.80
76	04050040	碎石	40	m3	31.28	225.80
77	04050180	片石		m3	378.84	150.94
78	04070010	石渣		m3	24.28	124.43
79	04070045	石粉渣		m3	6162.91	124.43
80	04070045@2	石屑		m3	11.42	124.43
81	04070045@3	碎石		m3	1135.56	225.80
82	04090040	膨润土		kg	11824.00	0.70
83	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	2.28	39.15
84	04130001	标准砖	240×115×53	千块	327.30	407.77
85	05010020	松杂原木	综合	m3	68.87	1803.79
86	05030060	板枋材	综合	m3	14.91	1803.79
87	05030060@1	板枋材	综合	m3	0.52	1803.79
88	05030180	松木板		m3	1.58	1803.79
89	05030320	垫木		m3	0.02	1208.61
90	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
91	13010530	热塑标线底漆		kg	287.23	9.90
92	13030240	厚漆		kg	17.18	19.32
93	13110040	热熔标线涂料		kg	8233.42	6.20
94	13310001@2	改性乳化沥青	PC-3	kg	866.28	3.00
95	13310090	石油沥青	60~100#	t	1.87	3910.19

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	13350020	防水粉		kg	6.56	2.88
97	13410010	嵌缝料		kg	28.22	4.50
98	14030001@1	柴油		t	0.16	7360.00
99	14030010	柴油		kg	258.26	7.36
100	14070050	机油	综合	kg	1.12	10.46
101	14090040	润滑脂		kg	37.96	35.34
102	14090040@2	润滑脂		kg	112.38	35.34
103	14090040@3	润滑脂		kg	30.96	35.34
104	14310450	碳酸氢钠		kg	131.40	10.18
105	14330250	三氯乙烯		kg	0.15	5.88
106	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.00	5.88
107	14350460	耦合剂		kg	15.25	49.52
108	14350490	漂白粉	综合	kg	19.17	25.60
109	14350490@1	漂白粉	综合	kg	0.38	25.60
110	14350490@2	漂白粉	综合	kg	70.15	25.60
111	14350630	脱模剂		kg	537.65	2.26
112	14350630@1	脱模剂		kg	21.67	2.26
113	14390070	氧气		m3	686.05	3.64
114	14390070@3	氧气		m3	469.16	3.64
115	14390070@4	氧气		m3	201.87	3.64
116	14390070@5	氧气		m3	85.14	3.64
117	14390080	液化石油气		m3	265.27	10.64
118	14390100	乙炔气		kg	228.89	7.92
119	14390100@3	乙炔气		kg	156.00	7.92
120	14390100@4	乙炔气		kg	67.22	7.92
121	14390100@5	乙炔气		kg	28.38	7.92
122	14430230	压敏胶粘带		m	191.08	1.12
123	16110010	显影剂		L	9.38	17.69
124	17010050	焊接钢管	综合	t	1.49	4597.95
125	17010053	焊接钢管	DN20	m	11.67	6.44
126	17030050	镀锌钢管	DN50	m	9.46	29.65
127	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	65.10	29.65
128	17270175	橡胶软管	DN20	m	5.06	4.42

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	24.11	79.77
130	19000210	螺纹阀门	DN20	个	3.39	67.57
131	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.09	159.74
132	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.64	159.74
133	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.15	57.02
134	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.21	57.02
135	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	1.78	30.62
136	24330010	警示带		m	278.50	1.83
137	24590010	压力表弯管	DN15	个	1.78	3.89
138	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
139	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm ²	m	584.85	2.20
140	28270310	探头线		根	1.84	16.63
141	29060150	钢套管	综合	kg	40.71	6.39
142	30010010	斜探头		个	3.31	132.74
143	32270001	杀虫剂		kg	0.30	17.62
144	32270010	无机肥(复合肥)		kg	10.07	3.06
145	32270020@1	有机肥		t	1.85	305.28
146	33010285	塑钢踏步		kg	798.43	6.49
147	33010285@1	塑钢踏步		kg	227.64	6.49
148	34050040	草板纸	80#	张	1027.09	0.18
149	34090050	毛刷		把	9.67	1.39
150	34110010	水		m ³	4638.16	3.80
151	34110010@1	水		m ³	1654.71	3.80
152	34110010@3	水		m ³	185.05	3.80
153	34110040	电		kW·h	50.99	0.62
154	34110040@1	电		kW·h	1.30	0.62
155	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
156	35010001	复合木模板面板		m ²	70.53	30.84
157	35010010	钢模板		kg	2071.85	5.44
158	35030060@1	木脚手杆		m ³	0.17	1310.30
159	35030070	木脚手板		m ³	0.34	1089.73
160	35030080	木支撑		m ³	21.94	1304.95
161	35090060	铁撑脚		kg	50.29	4.19

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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	35090210	拉森钢板桩		t	2.61	5119.62
163	35090260	槽型钢板桩		t	3.92	4388.74
164	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	560.95	2.54
165	51350070	回扩器	DN350	只	2.21	213.46
166	51350080	回扩器	DN450	只	1.74	254.43
167	51350090	回扩器	DN600	只	1.50	355.68
168	51350100	回扩器	DN700	只	1.74	406.97
169	80110300	化学泥浆		kg	178.73	11.55
170	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	31.81	552.13
171	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	38.28	563.37
172	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	5.56	528.35
173	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	1368.95	532.30
174	8021902@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	8.70	532.30
175	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	5.17	540.33
176	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	97.40	552.13
177	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	16.97	563.37
178	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2329.57	583.46
179	8021923@2	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30 P6	m3	83.61	573.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	409.56	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	1943.24	246.10
3	00010003@2	机上人工		工日	26.48	246.10
4	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1794.60	8.79
5	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	332.79	8.79
6	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	337.51	8.79
7	99450670@4	汽油	(机械用)国III93#	kg	36.05	8.79
8	99450670@5	汽油	(机械用)国III93#	kg	17.88	8.79
9	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	9557.92	7.36
10	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	56766.24	7.36
11	99450680@3	柴油	(机械用)0#	kg	41.92	7.36
12	99450680@6	柴油	(机械用)0#	kg	658.14	7.36
13	99450680@7	柴油	(机械用)0#	kg	293.58	7.36
14	99450700	电	(机械用)	kw·h	25813.39	0.62

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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）
	机械					
15	99450700@1	电	(机械用)	kw • h	1538.93	0.62
16	99450700@2	电	(机械用)	kw • h	56445.06	0.62
17	99450700@3	电	(机械用)	kw • h	91.92	0.62
18	99450700@4	电	(机械用)	kw • h	1212.48	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	6216.56	103.24
2	02050001@23	T型胶圈（给水管用）DN300	DN300	个	24.72	43.68
3	02050001@25	T型胶圈（给水管用）DN150	DN150	个	405.82	18.98
4	02050001@26	T型胶圈（给水管用）DN400	DN400	个	100.94	62.19
5	02050001@47	T型胶圈（给水管用）DN150		个	594.78	18.98
6	02050001@48	T型胶圈 DN150		个	570.62	18.98
7	02050001@49	T型胶圈（给水管用）DN200		个	70.52	23.69
8	02050001@50	T型胶圈（给水管用）DN300		个	63.47	43.68
9	02050001@51	T型胶圈 DN400		个	368.94	62.19
10	02050001@52	橡胶圈	DN300	个	12.36	43.68
11	02050001@53	T型胶圈 DN200		个	67.98	23.69
12	02050001@54	T型胶圈 DN300		个	61.80	43.68
13	02050001@56	T型胶圈 DN400		个	354.32	62.19
14	02050001@57	T型橡胶圈DN400		个	8.24	62.19
15	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200	DN200	个	63.86	23.69
16	04270160	混凝土垫块		m3	0.16	277.60
17	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	481.10	4.80
18	13010220@10	环氧沥青面漆		kg	6.75	4.80
19	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	56.74	13.69
20	13030265	环氧富锌漆		kg	12.89	28.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
21	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300\mu\text{m}$	m2	15.08	62.96
22	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150\mu\text{m}$	m2	370.08	62.96
23	13030270@7	氟碳漆	H87	kg	14.50	83.70
24	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	11.90	10.80
25	13030410@3	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	2.03	10.80
26	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	14.53	10.80
27	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	6.67	19.94
28	14350270@1	固化剂		kg	59.92	27.08
29	14350270@2	固化剂		kg	0.80	27.08
30	15550095	玻璃布		m2	885.30	1.95
31	17010100@1	焊接钢管DN150		m	33.94	78.74
32	17010350@1 3	焊接钢管 D219 \times 6		m	88.22	143.73
33	17010350@1 5	焊接钢管 D325 \times 8		m	36.47	287.05
34	17010350@1 6	焊接钢管 D426 \times 10		m	226.69	456.42
35	17010350@1 7	焊接钢管 D159 \times 6		m	32.45	78.74
36	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ 50.8 \times 1.2		m	1737.12	51.76
37	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ 88.9 \times 2.0		m	1190.32	144.83
38	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ 101.6 \times 2.0		m	2944.22	156.10
39	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	3458.00	142.73
40	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	410.00	190.78
41	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	369.00	316.49
42	17110060@7	球墨铸铁给水管 K9 DN400		m	2145.00	468.96
43	17250040@2 5	PE给水管 PE400 dn400 PN1.6		m	239.50	720.38
44	17250040@2 9	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	270.00	54.00
45	17250040@3 0	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	19.50	19.25

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
46	17250040@31	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	19.50	36.20
47	18000001@104	球墨铸铁 异径直通	DN300×80	个	3.00	430.14
48	18000001@108	球墨铸铁 异径直通	DN200×150	个	4.00	231.61
49	18000001@109	球墨铸铁 异径直通	DN200×100	个	3.00	226.10
50	18000001@110	球墨铸铁 异径直通	DN200×80	个	1.00	226.10
51	18000001@117	球墨铸铁 盘承	DN300	个	4.00	408.08
52	18000001@118	球墨铸铁 盘承	DN200	个	8.00	226.10
53	18000001@119	球墨铸铁 盘承	DN150	个	41.00	156.61
54	18000001@120	球墨铸铁 盘承	DN400	个	4.00	606.61
55	18000001@122	球墨铸铁 同径三通	DN400	个	4.00	1654.38
56	18000001@123	球墨铸铁 异径三通	DN400×300	个	1.00	1389.68
57	18000001@124	球墨铸铁 异径三通	DN400×200	个	1.00	1124.98
58	18000001@130	球墨铸铁 异径直通	DN400×300	个	1.00	705.87
59	18000001@133	球墨铸铁45° 弯头 DN400		个	172.00	991.53
60	18000001@149	球墨铸铁 异径三通	DN400×100	个	7.00	906.60
61	18000001@150	球墨铸铁 异径三通	DN400×50	个	13.00	839.32
62	18000001@164	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN400		个	1.00	2845.53
63	18000001@165	球墨铸铁承盘短管 DN400		个	2.00	606.61
64	18000001@166	球墨铸铁承插短管 DN400		个	2.00	776.46
65	18000001@34	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	277.00	200.73
66	18000001@35	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	33.00	297.79

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
67	18000001@36	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	30.00	602.19
68	18000001@58	球墨铸铁 异径三通	DN200×75	个	2.00	319.85
69	18000001@59	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	1.00	215.07
70	18000001@61	球墨铸铁 异径三通	DN300×75	个	1.00	644.11
71	18000001@62	球墨铸铁 异径三通	DN400×150	个	11.00	987.11
72	18000001@68	球墨铸铁 异径三通	DN400×80	个	7.00	839.32
73	18000001@70	球墨铸铁 异径三通	DN300×150	个	2.00	741.16
74	18000001@72	球墨铸铁 异径三通	DN300×80	个	3.00	655.13
75	18000001@77	球墨铸铁 异径三通	DN300×50	个	5.00	633.08
76	18000001@78	球墨铸铁 异径三通	DN200×80	个	3.00	330.88
77	18000001@79	球墨铸铁 同径三通	DN200	个	3.00	529.40
78	18000001@80	球墨铸铁 异径三通	DN200×50	个	3.00	308.82
79	18000001@83	球墨铸铁 异径三通	DN200×150	个	1.00	408.08
80	18000001@84	球墨铸铁 异径三通	DN200×100	个	3.00	352.93
81	18000001@86	球墨铸铁 异径三通	DN150×80	个	7.00	237.13
82	18000001@87	球墨铸铁 异径三通	DN150×25	个	33.00	196.76
83	18000001@89	球墨铸铁 异径直通	DN150×25	个	1.00	141.17
84	18000001@93	球墨铸铁 异径直通	DN150×80	个	13.00	148.89
85	18000001@94	球墨铸铁 同径三通	DN150	个	35.00	308.82
86	18000001@95	球墨铸铁 异径三通	DN150×100	个	10.00	259.19
87	18000001@96	球墨铸铁 异径三通	DN150×50	个	35.00	215.07

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
88	18000001@97	球墨铸铁 异径直通	DN150×50	个	12.00	145.59
89	18000001@98	球墨铸铁 异径直通	DN150×100	个	9.00	152.20
90	18010200@2	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN100		个	1.00	1863.93
91	18010200@3	球墨铸铁马鞍三通 DN200		个	1.00	529.40
92	18010200@4	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN150		个	4.00	408.08
93	18030035@10	碳钢90° 弯头 DN75		个	3.00	28.00
94	18030035@11	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	1.00	19.98
95	18030035@12	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	2.00	35.10
96	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN50		个	3.00	9.32
97	18030745@1	钢板平焊法兰DN150		副	1.50	120.22
98	18030745@3	焊接钢管DN50		m	6.60	21.41
99	18210200@10	双法兰伸缩接头DN150		个	1.00	1417.70
100	18210200@11	双法兰伸缩接头DN400		个	3.00	5504.87
101	18210200@8	双法兰伸缩接头DN200		个	5.00	2034.96
102	18210200@9	双法兰伸缩接头DN300		个	3.00	3597.35
103	19000001@26	排泥阀DN75		个	3.00	1401.77
104	19000001@27	排泥阀DN50		个	3.00	1258.85
105	19000020@23	法兰闸阀DN150		个	20.00	731.27
106	19000020@25	法兰闸阀DN100	DN100	个	69.00	386.73
107	19000020@26	法兰闸阀DN80	DN80	个	22.00	353.69
108	19000020@30	排泥阀DN150		个	7.00	2095.57
109	19000020@31	手动闸阀DN50		个	22.00	115.93
110	19000020@37	球墨铸铁止回阀DN150		个	1.00	662.54

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
111	19000020@38	螺纹闸阀DN50		个	26.00	115.93
112	19000020@39	排气阀DN50		个	22.00	1258.85
113	19000020@5	球墨铸铁闸阀 DN150		个	2.00	731.27
114	19070001@1	球墨铸铁蝶阀DN300		个	3.00	2356.93
115	19070001@5	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	6.00	803.24
116	19070001@7	球墨铸铁法兰蝶阀DN150		个	1.00	731.27
117	19070001@8	球墨铸铁法兰蝶阀DN400		个	6.00	4755.75
118	20010360@23	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	22.00	586.24
119	20010360@24	304L不锈钢平焊法兰DN50		副	26.00	427.18
120	20010360@25	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	41.00	711.82
121	20010360@28	钢板平焊法兰 DN200		副	4.00	164.90
122	20010360@29	钢板平焊法兰 DN150		副	4.00	120.22
123	20010360@30	钢板平焊法兰 DN400		副	12.00	325.66
124	20010360@31	钢板平焊法兰 DN75		副	1.50	51.54
125	20010360@32	钢板平焊法兰 DN50		副	1.50	41.32
126	20010360@33	钢板平焊法兰 DN150		副	3.50	120.22
127	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
128	24230001@3	浊度仪		台	1.00	25709.14
129	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	129.59	5.67
130	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	2868.00	12.00
131	36010080	井环盖、井座		套	2.00	468.99
132	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	46.00	468.99
133	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	26.00	159.29
134	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	63.00	468.99

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：简沙洲社区-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					
135	36010080@8	800*800mm球墨铸铁防盗型井盖		套	7.00	637.16
136	36010080@9	1000*1000mm球墨铸铁防盗型井盖		套	7.00	995.56
137	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	19.00	468.99
138	36010205@5	铸铁井盖、井座DN800		套	28.00	637.16
139	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	597.37	185.01
140	36070020@2	C30预制砼平缘石600*100*200		m	1475.81	19.95
141	80210180@10	普通预拌混凝土 C15		m3	0.65	532.30
142	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	24.58	552.13
143	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m3	85.62	1137.14
144	C001	余泥渣土消纳费		m3	33.75	28.00
145	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.06	1.00
146	补充主材001	PE 三通 dn100		个	28.00	71.30
147	补充主材002	PE 90° 弯头Dn110		个	28.00	55.01
148	补充主材002@1	PE 法兰套（含法兰）dn110		个	56.00	89.26
149	补充主材002@2	PE 法兰dn90		个	3.00	88.74
150	补充主材002@3	PE 法兰dn63		个	3.00	64.22
151	补充主材007@4	304L 90° 弯头Φ50.8×1.2		个	282.00	51.88
152	补充主材007@5	304L 90° 弯头Φ88.9×2.0		个	193.00	193.10
153	补充主材007@8	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	477.00	354.14
154	补充主材008@1	304L不锈钢三通DN100*50		个	2.00	237.81
155	补充主材009@1	304L不锈钢 同径三通DN100		个	40.00	261.31
156	补充主材009@12	304L不锈钢 异径直通DN100×50		个	23.00	98.56
157	补充主材009@14	304L不锈钢 异径直通DN80×50		个	10.00	61.47
158	补充主材009@16	304L不锈钢 异径直通DN50×25		个	8.00	17.46

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：万江社区-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		16138673.29
1.1	供水管				1959950.74
1.2	土石方工程				1908143.40
1.3	软基处理				245988.95
1.4	管道支护				1842674.03
1.5	管件、阀门及附件安装				1147183.55
1.6	管道附属构筑物				796121.39
1.7	现状路面破除修复				7142984.45
1.8	附属工程				1035083.49
1.9	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		2553285.35
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2425658.28
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		127627.07
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		340994.68
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		340994.68
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		19032953.32
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	1712965.80
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		20745919.12
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		4472518.46

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004057	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	1683	17.65	29704.95
2	040501004058	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:管道试压、清洗消毒	m	3737	32.66	122050.42
3	040501004059	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:管道试压、清洗消毒	m	1884	51.38	96799.92
4	040501004060	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	3008	70.72	212725.76
		分部小计					461281.05
		球墨铸铁给水管					
5	040501003027	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	2986	168.96	504514.56
本页小计							965795.61

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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	040501003028	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	2014	224.32	451780.48
7	040501003029	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	790	365.3	288587
		分部小计					1244882.04
		焊接钢管					
8	040501002024	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	17	332.43	5651.31
本页小计							746018.79

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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	040501002025	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 μ m 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	406	453.87	184271.22
10	040501002026	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 μ m 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	88	725.74	63865.12
		分部小计					253787.65
		土石方工程					
11	040101002022	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	4470.41	9.74	43541.79
12	040101002023	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖（支撑下挖土） 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	1898.50	11.69	22193.47
13	040103002069	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	6368.91	73.14	465822.08
14	040103002070	消纳费	1. 消纳费	m3	6368.91	28	178329.48
15	040201020053	中粗砂垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:中粗砂	m3	757.72	305.84	231741.08
本页小计							1189764.24

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
16	040201020054	石粉渣垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:石粉渣	m3	464.57	235.05	109197.18
17	040201020055	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	209.84	305.84	64177.47
18	040201020056	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	72.94	235.05	17144.55
19	040103001016	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	4052.2	191.5	775996.3
		分部小计					1908143.4
		软基处理					
20	040201007006	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm, 小于300mm块石含量不超过20%	m3	1290.4	190.63	245988.95
		分部小计					245988.95
		管道支护					
21	粤040101006018	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm 4. 含支撑	t	1129.909	1046.1	1181997.8
22	041103001006	钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 Φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	429.95	83.91	36077.1
23	粤040101006019	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	529.341	776.4	410980.35
24	粤040101007006	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 含木支撑	m2	2689.7	27.97	75230.91
25	粤040101006020	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	178.243	776.4	138387.87
		分部小计					1842674.03
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
26	031003013021	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	1	399.06	399.06
		分部小计					399.06
		阀门					
本页小计							3055577.54

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 万江社区-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
27	040502005322	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	1	1406.48	1406.48
28	040502005323	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	1	1476.4	1476.4
29	040502005324	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	1	1476.4	1476.4
30	040502005325	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	10	2531.29	25312.9
31	040502005326	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	17	878.92	14941.64
32	040502005327	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	29	485.19	14070.51
33	040502005328	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	16	452.15	7234.4
34	040502005329	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	82	346.56	28417.92
35	040502005330	阀门	1. 种类:排气阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	49	1332.55	65294.95
36	040502005331	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN75 3. 连接形式:法兰连接	个	20	1475.47	29509.4
37	040502005332	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	24	1332.55	31981.2
		分部小计					221122.2
		PE管件					
38	031003011028	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	58	89.26	5177.08
39	031003011029	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	32	88.74	2839.68
40	031003011030	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	66	64.22	4238.52
本页小计							233377.48

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
41	040502003054	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 排水三通 2. 规格:DN100×dn50 3. 连接形式:热熔连接	个	11	112.07	1232.77
42	040502003055	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:DN150×25 3. 连接形式:热熔连接	个	73	134.79	9839.67
43	040502003056	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	16	71.3	1140.8
44	040502003057	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn110×90 3. 连接形式:热熔连接	个	13	61.45	798.85
45	040502003058	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn110×63 3. 连接形式:热熔连接	个	76	54.79	4164.04
46	040502003059	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn110×32 3. 连接形式:热熔连接	个	28	52.29	1464.12
47	040502003060	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	23	42.4	975.2
48	040502003061	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn90×63 3. 连接形式:热熔连接	个	115	38.56	4434.4
49	040502003062	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn90×32 3. 连接形式:热熔连接	个	266	29.47	7839.02
50	040502003063	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	80	23.09	1847.2
51	040502003064	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径三通 2. 规格:dn63×32 3. 连接形式:热熔连接	个	1046	19.77	20679.42
52	040502003065	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	92	11.4	1048.8
53	040502003066	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×90 3. 连接形式:热熔连接	个	26	42.63	1108.38
54	040502003067	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×63 3. 连接形式:热熔连接	个	32	40.78	1304.96
本页小计							57877.63

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
55	040502003068	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×32 3. 连接形式:热熔连接	个	13	37.29	484.77
56	040502003069	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn90×63 3. 连接形式:热熔连接	个	25	23.68	592
57	040502003070	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn90×32 3. 连接形式:热熔连接	个	88	18.54	1631.52
58	040502003071	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn63×32 3. 连接形式:热熔连接	个	178	16.14	2872.92
59	040502003072	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	281	9.52	2675.12
60	040502003073	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	623	15.85	9874.55
61	040502003074	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	314	26.81	8418.34
62	040502003075	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	501	38.81	19443.81
63	040502003076	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	269	10.47	2816.43
64	040502003077	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	598	19.71	11786.58
65	040502003078	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	301	36.4	10956.4
66	040502003079	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	481	55.01	26459.81
		分部小计					168145.16
		球墨铸铁管件					
67	040502001216	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	3	718	2154
本页小计							100166.25

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
68	040502001217	球墨铸铁管件	1. 名称: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	52	442.51	23010.52
69	040502001218	球墨铸铁管件	1. 名称: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	36	344.12	12388.32
70	040502001219	球墨铸铁管件	1. 名称: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×dn75 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	3	954.03	2862.09
71	040502001220	球墨铸铁管件	1. 名称: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×dn75 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	17	536.26	9116.42
72	040502001221	球墨铸铁管件	1. 名称: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×dn75 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	13	424.64	5520.32
73	040502001222	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×300 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	3	3359.45	10078.35
74	040502001223	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×200 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	5	2885.19	14425.95
75	040502001224	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×150 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	2852.1	2852.1
76	040502001225	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×300 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	3	1922.8	5768.4
77	040502001226	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1440.55	1440.55
本页小计							87463.02

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
78	040502001227	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1196.8	1196.8
79	040502001228	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN250×200 4. 连接形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	3	980.63	2941.89
80	040502001229	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	3	1142.62	3427.86
81	040502001230	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	1051.08	2102.16
82	040502001231	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	8	983.8	7870.4
83	040502001232	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	965.05	1930.1
84	040502001233	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	5	965.05	4825.25
85	040502001234	球墨铸铁管件	1. 名称: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	8	745.81	5966.48
86	040502001235	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	12	624.49	7493.88
87	040502001236	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	12	569.34	6832.08
88	040502001237	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	14	547.29	7662.06
本页小计							52248.96

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 万江社区-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
89	040502001238	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	30	525.23	15756.9
90	040502001239	球墨铸铁管件	1. 名称: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	9	496.33	4466.97
91	040502001240	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	446.7	893.4
92	040502001241	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	12	424.64	5095.68
93	040502001242	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	64	402.58	25765.12
94	040502001243	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	4	339.71	1358.84
95	040502001244	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	333.1	1998.6
96	040502001245	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	448.02	2688.12
97	040502001246	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	4	442.51	1770.04
98	040502001247	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	442.51	885.02
99	040502001248	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	439.2	878.4
本页小计							61557.09

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
100	040502001249	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	745.57	4473.42
101	040502001250	球墨铸铁管件	1. 名称: 45° 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	239	388.24	92789.36
102	040502001251	球墨铸铁管件	1. 名称: 45° 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	161	514.2	82786.2
103	040502001252	球墨铸铁管件	1. 名称: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	63	912.11	57462.93
104	040502005333	双法兰伸缩接头	1. 种类: 双法兰伸缩接头 2. 材质及规格: DN200	个	10	2396.42	23964.2
		分部小计					464899.18
		钢制管件					
105	040502006080	法兰	1. 材质: 钢 2. 规格: DN200	个	8	155.04	1240.32
106	040502006081	法兰	1. 材质: 钢 2. 规格: DN150	个	2	108.01	216.02
107	040502002283	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 45° 弯头 2. 材质及规格: DN150 3. 接口形式: 焊接	个	6	80.21	481.26
108	040502002284	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 45° 弯头 2. 材质及规格: DN200 3. 接口形式: 焊接	个	30	110.51	3315.3
109	040502002285	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 45° 弯头 2. 材质及规格: DN300 3. 接口形式: 焊接	个	6	425.59	2553.54
110	040502002286	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 材质及规格: DN200 3. 接口形式: 焊接	个	4	133.39	533.56
111	040502002287	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN150 3. 接口形式: 焊接	个	4	95.33	381.32
		分部小计					8721.32
		附件					
本页小计							270197.43

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
112	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	130	49.88	6484.4
113	040502006082	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	20	53.87	1077.4
114	040502002288	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	20	88.23	1764.6
115	031003011031	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	20	88.74	1774.8
116	040501004062	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	156	31.16	4860.96
117	040502006083	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	24	42.64	1023.36
118	040502002289	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	24	69.55	1669.2
119	031003011032	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	24	64.22	1541.28
120	040502002290	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	49	54.65	2677.85
		分部小计					22873.85
		支墩					
121	040503002024	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	256.73	921.66	236617.77
122	040503002025	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	29.8	818.96	24405.01
		分部小计					261022.78
		管道附属构筑物					
本页小计							283896.63

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
123	040504001120	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	10	4145.35	41453.5
124	040504001121	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	17	3764.33	63993.61
125	040504001122	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
126	040504001123	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
127	040504001124	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. 垫层材料品种、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	33	1205.46	39780.18
128	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	5	5148.38	25741.9
本页小计							319822.74

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
129	040504001126	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	16	4433. 67	70938. 72
130	040504001127	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	15	4225. 22	63378. 3
131	040504001128	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
132	040504001129	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	20	3763. 7	75274
133	040504001130	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	24	3674. 17	88180. 08
134	040504001131	排泥井	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	44	2840. 08	124963. 52
		分部小计					796121. 39
		现状路面破除修复					
		市政次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
135	041001001077	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	2130	4. 39	9350. 7
136	041001001078	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	2130	5. 19	11054. 7
137	041001001079	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	2421. 85	19. 65	47589. 35
本页小计							544293. 4

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
138	041001001080	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	1141.85	51.52	58828.11
139	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	1141.85	68.84	78604.95
140	040103002071	消纳费	1. 消纳费	m3	950.13	28	26603.64
141	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	2421.85	57.46	139159.5
142	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	2421.85	2.14	5182.76
143	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	1781.85	74.58	132890.37
144	040201021010	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	1781.85	16.81	29952.9
145	040203004010	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	1781.85	9.05	16125.74
146	040203007036	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生	m2	1141.85	180.62	206240.95
147	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	1141.85	96.85	110588.17
148	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	1141.85	90.06	102835.01
149	040202001020	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	1141.85	2.43	2774.7
150	040901008020	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	3201	63.76	204095.76
		分部小计					1181877.31
		市政支路-混凝土加沥青路面					
151	041001001081	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	1432	4.39	6286.48
152	041001001082	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	1432	5.19	7432.08
153	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	1172.88	19.65	23047.09
154	041001001084	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	416.88	46.63	19439.11
本页小计							1170087.32

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
155	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	416.88	34.3	14298.98
156	040103002072	消纳费	1. 消纳费	m3	284.04	28	7953.12
157	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	m2	1172.88	57.46	67393.68
158	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/m2	m2	1172.88	2.14	2509.96
159	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	m2	794.88	74.58	59282.15
160	040201021011	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	794.88	16.81	13361.93
161	040203004011	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	794.88	9.05	7193.66
162	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 4. 其他大样详见施工图纸	m2	416.88	165.74	69093.69
163	040202015041	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	416.88	96.85	40374.83
164	040202001021	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	416.88	2.43	1013.02
165	040901008021	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	1890	63.76	120506.4
		分部小计					459186.18
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
166	041001001085	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	1257.24	5.19	6525.08
167	041001001086	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	786.32	51.52	40511.21
168	041001003037	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	786.32	68.84	54130.27
169	040103002073	消纳费	1. 消纳费	m3	487.52	28	13650.56
170	040203007038	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	786.32	180.62	142025.12
本页小计							659823.66

序号	项目编码	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
171	040202015042	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	786.32	96.85	76155.09
172	040202015043	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	786.32	90.06	70815.98
173	040202001022	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	786.32	2.43	1910.76
174	040901008022	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	1572	56.17	88299.24
		分部小计					494023.31
		市政支路混凝土路面恢复					
175	041001001087	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	23074	5.19	119754.06
176	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	m2	7635.74	46.63	356054.56
177	041001003038	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	7635.74	34.3	261905.88
178	040103002074	消纳费	1. 消纳费	m3	3054.3	28	85520.4
179	040203007039	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	7635.74	165.74	1265547.55
180	040202015044	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	7635.74	96.85	739521.42
181	040202001023	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	7635.74	2.43	18554.85
182	040901008023	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	28842	56.17	1620055.14
		分部小计					4466913.86
		人行道					
183	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	884.15	8.97	7930.83
184	041001003039	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	884.15	34.4	30414.76
185	040103002075	消纳费	1. 消纳费	m3	176.83	28	4951.24
186	040204002006	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	884.15	228.83	202320.04
本页小计							4949711.8

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
187	040203007040	15cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:15cm	m2	884.15	102.52	90643.06
188	040204001006	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	884.15	2.21	1953.97
189	041001005006	拆除侧、平(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	2039	6.48	13212.72
190	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:材料品种、厚 度:C15素砼支座	m	2039	43.39	88472.21
		分部小计					439898.83
		交通标线					
191	040205006006	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	2091.99	48.32	101084.96
		分部小计					101084.96
		附属工程					
		流量计井					
192	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	7	12084.34	84590.38
193	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	7	355.14	2485.98
194	040502005334	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	14	4084.98	57189.72
195	040502005335	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	7	4205.87	29441.09
196	040502006084	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 焊接方式:法兰连接	个	56	282.28	15807.68
197	040504002017	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	10	9535.69	95356.9
198	030601004014	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	10	355.14	3551.4
本页小计							583790.07

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
199	040502005336	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	20	2531.29	50625.8
200	040502005337	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	10	2396.42	23964.2
201	040502006085	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 焊接方式:法兰连接	个	80	155.04	12403.2
202	040504002018	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	1	8987.13	8987.13
203	030601004015	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	1	355.14	355.14
204	040502005338	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2	2459.32	4918.64
205	040502005339	双法兰伸缩接头	1. 种类:井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN150	个	1	1637.75	1637.75
206	040502006086	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	108.01	864.08
		分部小计					392179.09
		新旧管接驳					
207	040501014021	新旧管接驳 DN600	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN600	处	9	1084.63	9761.67
208	040501014022	新旧管接驳 DN400	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:铸铁DN400	处	2	918.62	1837.24
209	040501014023	新旧管接驳 DN300	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:铸铁DN300	处	3	747.58	2242.74
210	040501014024	新旧管接驳 DN250	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:铸铁DN250	处	3	639.72	1919.16
211	040501014025	新旧管接驳 DN400	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:水泥管DN400	处	1	728.04	728.04
212	040501014026	新旧管接驳 dn110	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:PE管dn110	处	7	501.48	3510.36
本页小计							123755.15

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：万江社区-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
213	040501014027	新旧管接驳 dn90	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:PE管dn90	处	3	479.68	1439.04
214	040501014028	新旧管接驳 dn63	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:PE管dn63	处	2	164.04	328.08
		分部小计					21766.33
		接驳现状消防栓					
215	040504001132	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	102	2685.99	273970.98
216	040502005340	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	102	485.19	49489.38
217	040501004063	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	510	72.52	36985.2
218	040502003080	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	102	55.01	5611.02
219	040502003081	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰） dn110	套	204	89.26	18209.04
220	040502003082	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	102	71.3	7272.6
		分部小计					391538.22
		管道地面标识					
221	050307009014	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	3621	36.7	132890.7
		分部小计					132890.7
		管道保护					
222	040501014029	管道保护	1. 名称:管道保护	处	1333	72.55	96709.15
		分部小计					96709.15
		仪表安装					
223	040502005341	余氯仪	1. 种类:余氯仪 2. 含各类配件	套	1	33327.89	33327.89
224	040502005342	浊度仪	1. 种类:浊度仪 2. 含各类配件	套	1	27215.4	27215.4
		分部小计					60543.29
		本页小计					683448.48
		合 计					16138673.29

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：万江社区-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	30034.37	30034.37
1.1.1	041101005014	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	227	132.31	30034.37
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	1457888.54	1457888.54
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	31971.24	45.60	1457888.54
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							1487922.91
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	127627.07	127627.07
2.6.1	041102002013	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	154.06	47.77	7359.45
2.6.2	041102034013	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	354.58	90.45	32071.76
2.6.3	041102035005	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	585.66	68.97	40392.97
2.6.4	041102040006	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	45.69	291.32	13310.41
2.6.5	041102005014	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	764.8	45.10	34492.48
小 计							127627.07
本页小计							1615549.98
合 计							1615549.98

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：万江社区-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	340994.68	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			340994.68	-

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 1 页 共 11 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	3391432.38	1.07
2	00010010@1	人工费		元	209487.09	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	4376.35	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	47.96	4291.13
3	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	3.20	4223.80
4	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	20.72	4223.80
5	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	515.83	5.76
6	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	5.62	8.19
7	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	46.22	8.04
8	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	734.87	10.94
9	01130002	扁钢	综合	kg	707.60	4.47
10	01150002	六角空心钢	综合	kg	72.91	4.12
11	01190001	槽钢	综合	kg	707.58	4.39
12	01210001	角钢	综合	kg	30.98	4.53
13	01210001@2	角钢	综合	kg	0.80	4.53
14	01290003	钢板	综合	kg	4428.38	4.50
15	02010015	橡胶板	4~15	kg	5.08	11.43
16	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	19.35	7.95
17	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	29.26	8.14
18	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	43.76	8.14
19	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	52.11	8.14
20	02010140	石棉橡胶板	3	kg	6.37	8.14
21	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	7.20	0.44
22	02270001	棉纱		kg	17.62	7.06
23	02270020	白布		kg	10.53	6.23
24	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
25	02290050	麻绳		kg	0.10	17.62
26	02290110	油麻丝		kg	798.72	8.91
27	02290110@2	油麻丝		kg	277.84	8.91
28	02330010	草袋		个	475.20	3.76
29	03010430	六角螺栓	综合	kg	67.95	5.80
30	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	15.00	5.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 2 页 共 11 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	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	51.09	12.23
32	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	17.30	18.24
33	03019001	圆钉	综合	kg	382.78	6.37
34	03019021	圆钉	50~75	kg	129.11	5.75
35	03019081	码钉	综合	kg	403.46	3.42
36	03019091	扒钉		kg	91.28	4.40
37	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	47.71	3.09
38	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	12.82	3.09
39	03134011	水砂纸		张	170.14	0.80
40	03134021	铁砂布	0~2#	张	29.40	0.91
41	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	919.11	4.89
42	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	17.37	4.89
43	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	319.08	4.20
44	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	147.26	4.20
45	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
46	03139121	合金钢钻头	综合	个	362.10	7.27
47	03139131	合金钢钻头	一字型	个	45.19	23.15
48	03139281	钢锯条		条	31.30	0.49
49	03139291	钢锯片	Φ300	片	135.91	395.16
50	03139531	合金钎头	Φ150	个	2.30	27.33
51	03213001	铁件	综合	kg	842.73	5.33
52	03213001@2	铁件	综合	kg	79.91	5.33
53	03214046	零星卡具		kg	193.88	5.96
54	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	34.61	495.20
55	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	228.04	495.20
56	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	4549.00	0.50
57	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	522.60	0.50
58	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	165.70	0.50
59	04030023	中粗砂		m3	1223.00	193.60
60	04050005	碎石	20~40	m3	2991.00	225.80
61	04050040	碎石	40	m3	25.30	225.80
62	04050180	片石		m3	1419.44	150.94
63	04070010	石渣		m3	90.97	124.43

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 3 页 共 11 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	04070045	石粉渣		m3	5429.95	124.43
65	04070045@1	石屑		m3	733.76	124.43
66	04070045@3	碎石		m3	549.51	225.80
67	04130001	标准砖	240×115×53	千块	491.33	407.77
68	05010020	松杂原木	综合	m3	11.59	1803.79
69	05030060	板枋材	综合	m3	19.04	1803.79
70	05030180	松木板		m3	13.13	1803.79
71	05030320	垫木		m3	0.02	1208.61
72	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
73	13010530	热塑标线底漆		kg	355.64	9.90
74	13030240	厚漆		kg	26.06	19.32
75	13110040	热熔标线涂料		kg	10194.27	6.20
76	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	1682.33	3.00
77	13310090	石油沥青	60~100#	t	3.45	3910.19
78	13410010	嵌缝料		kg	94.02	4.50
79	14030001	柴油		t	0.30	7360.00
80	14030010	柴油		kg	475.66	7.36
81	14070050	机油	综合	kg	2.57	10.46
82	14090040	润滑脂		kg	97.68	35.34
83	14090040@2	润滑脂		kg	61.31	35.34
84	14330250	三氯乙烯		kg	1.16	5.88
85	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.40	5.88
86	14350490	漂白粉	综合	kg	11.87	25.60
87	14350490@2	漂白粉	综合	kg	42.47	25.60
88	14350630	脱模剂		kg	346.00	2.26
89	14390070	氧气		m3	1018.50	3.64
90	14390070@2	氧气		m3	107.85	3.64
91	14390070@3	氧气		m3	225.46	3.64
92	14390080	液化石油气		m3	328.44	10.64
93	14390100	乙炔气		kg	340.29	7.92
94	14390100@2	乙炔气		kg	35.74	7.92
95	14390100@3	乙炔气		kg	75.00	7.92
96	17010050	焊接钢管	综合	t	2.55	4597.95

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 4 页 共 11 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	17030050	镀锌钢管	DN50	m	177.57	29.65
98	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	100.04	79.77
99	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.69	159.74
100	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	1.05	159.74
101	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.35	57.02
102	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.29	57.02
103	20010080@4	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.23	57.02
104	24330010	警示带		m	10598.00	1.83
105	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
106	29060150	钢套管	综合	kg	156.38	6.39
107	33010285	塑钢踏步		kg	2353.48	6.49
108	34050040	草板纸	80#	张	229.44	0.18
109	34110010	水		m3	3595.20	3.80
110	34110010@1	水		m3	838.98	3.80
111	34110040	电		kW·h	203.02	0.62
112	34110040@1	电		kW·h	19.10	0.62
113	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
114	35010001	复合木模板面板		m2	15.75	30.84
115	35010010	钢模板		kg	1976.84	5.44
116	35030060@1	木脚手杆		m3	0.23	1310.30
117	35030070	木脚手板		m3	0.45	1089.73
118	35030080	木支撑		m3	9.24	1304.95
119	35090060	铁撑脚		kg	193.17	4.19
120	35090210	III拉森钢板桩		t	30.06	5119.62
121	35090260	槽型钢板桩		t	15.07	4388.74
122	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	694.54	2.54
123	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	139.43	563.37
124	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	10.01	528.35
125	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	488.37	532.30
126	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	6.56	540.33
127	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	159.72	552.13
128	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2075.42	583.46
	机械					

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 5 页 共 11 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					
1	00010003	机上人工		工日	544.95	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	1972.36	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1890.33	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	496.70	8.79
5	99450670@3	汽油	(机械用)国III93#	kg	276.27	8.79
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	21205.44	7.36
7	99450680@1	柴油	(机械用)0#	kg	470.60	7.36
8	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	58755.49	7.36
9	99450680@4	柴油	(机械用)0#	kg	572.07	7.36
10	99450700	电	(机械用)	kw·h	40408.24	0.62
11	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	1055.82	0.62
12	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	55284.32	0.62
13	99450700@4	电	(机械用)	kw·h	2809.29	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	7813.77	103.24
2	02050001@17	T型胶圈（给水管用）DN300		个	195.70	43.68
3	02050001@18	T型胶圈（给水管用）DN200		个	346.41	23.69
4	02050001@19	T型胶圈（给水管用）DN300		个	135.88	43.68
5	02050001@4	T型胶圈（给水管用）DN150		个	793.10	18.98
6	02050001@5	T型胶圈（给水管用）DN200		个	659.20	23.69
7	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	513.59	18.98
8	04270160	混凝土垫块		m3	0.49	277.60
9	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	471.35	4.80
10	13010220@10	环氧沥青面漆		kg	3.58	4.80
11	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	55.17	13.69
12	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度≥300 μm	m2	8.01	62.96
13	13030270@4	无毒饮水仓	干膜厚度≥150 μm	m2	338.04	62.96
14	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	29.83	10.80
15	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	101.21	10.80

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 6 页 共 11 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					
16	14350270@1	固化剂		kg	58.92	27.08
17	14350270@2	固化剂		kg	0.42	27.08
18	15550095	玻璃布		m2	861.09	1.95
19	17010350@4	焊接钢管 D219×6		m	411.68	143.73
20	17010350@5	焊接钢管 D159×6		m	17.24	78.74
21	17010350@7	焊接钢管 D325×8		m	89.14	287.05
22	17010360@5	焊接钢管 D325×8	45° 弯头用	m	1.89	287.05
23	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	2986.00	142.73
24	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	2014.00	190.78
25	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	790.00	316.49
26	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	1683.00	4.88
27	17250040@30	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	510.00	54.00
28	17250040@31	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	3893.00	19.25
29	17250040@32	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2014.00	36.20
30	17250040@33	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	3008.00	54.00
31	18000001@5	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	239.00	200.73
32	18000001@50	球墨铸铁盘承 DN300		个	3.00	408.08
33	18000001@51	球墨铸铁盘承 DN200		个	52.00	226.10
34	18000001@52	球墨铸铁盘承 DN150		个	36.00	156.61
35	18000001@53	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	3.00	644.11
36	18000001@54	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	17.00	319.85
37	18000001@55	球墨铸铁排水三通 DN150×dn75		个	13.00	237.13
38	18000001@56	球墨铸铁异径三通 DN300×200		个	3.00	832.70
39	18000001@57	球墨铸铁异径三通 DN300×150		个	2.00	741.16

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 7 页 共 11 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					
40	18000001@58	球墨铸铁异径三通 DN300×100		个	8.00	673.88
41	18000001@59	球墨铸铁异径三通 DN300×80		个	2.00	655.13
42	18000001@60	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	161.00	297.79
43	18000001@60	球墨铸铁异径三通 DN300×50		个	5.00	655.13
44	18000001@61	球墨铸铁同径三通 DN200		个	8.00	529.40
45	18000001@62	球墨铸铁异径三通 DN200×150		个	12.00	408.08
46	18000001@63	球墨铸铁异径三通 DN200×100		个	12.00	352.93
47	18000001@64	球墨铸铁异径三通 DN200×80		个	14.00	330.88
48	18000001@65	球墨铸铁异径三通 DN200×50		个	30.00	308.82
49	18000001@66	球墨铸铁同径三通 DN150		个	9.00	308.82
50	18000001@67	球墨铸铁异径三通 DN150×100		个	2.00	259.19
51	18000001@68	球墨铸铁异径三通 DN150×80		个	12.00	237.13
52	18000001@69	球墨铸铁异径三通 DN150×50		个	64.00	215.07
53	18000001@70	球墨铸铁异径直通 DN150×100		个	4.00	152.20
54	18000001@71	球墨铸铁异径直通 DN150×50		个	6.00	145.59
55	18000001@72	球墨铸铁异径直通 DN200×150		个	6.00	231.61
56	18000001@73	球墨铸铁异径直通 DN200×100		个	4.00	226.10
57	18000001@74	球墨铸铁异径直通 DN200×80		个	2.00	226.10
58	18000001@75	球墨铸铁异径直通 DN200×50		个	2.00	222.79
59	18000001@76	球墨铸铁异径直通 DN300×200		个	6.00	435.65
60	18000001@78	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	63.00	602.19

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 8 页 共 11 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					
61	18010200@1	球墨铸铁马鞍三通 DN600×300		个	3.00	2547.75
62	18010200@2	球墨铸铁马鞍三通 DN600×200		个	5.00	2073.49
63	18010200@3	球墨铸铁马鞍三通 DN600×150		个	1.00	2040.40
64	18010200@4	球墨铸铁马鞍三通 DN400×300		个	3.00	1389.68
65	18010200@5	球墨铸铁马鞍三通 DN300		个	1.00	1076.45
66	18010200@6	球墨铸铁马鞍三通 DN300×200		个	1.00	832.70
67	18010200@7	球墨铸铁马鞍三通 DN250×200		个	3.00	616.53
68	18030035@10	Q235B碳钢90° 弯头 D219*6		个	4.00	63.42
69	18030035@11	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	4.00	35.10
70	18030035@3	碳钢90° 弯头 DN50		个	24.00	9.32
71	18030035@4	碳钢90° 弯头 DN75		个	20.00	28.00
72	18030035@5	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	6.00	19.98
73	18030035@7	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	30.00	40.54
74	18030745@1	焊接钢管DN50		m	14.70	21.41
75	18210200@6	双法兰伸缩接头DN300		个	7.00	3597.35
76	18210200@8	双法兰伸缩接头DN200		个	20.00	2034.96
77	18210200@9	双法兰伸缩接头DN150		个	1.00	1417.70
78	19000001@65	排泥阀DN75		个	20.00	1401.77
79	19000001@66	排泥阀DN50		个	24.00	1258.85
80	19000020@24	表后闸阀DN200		个	1.00	1187.91
81	19000020@25	表后止回阀DN200		个	1.00	1117.99
82	19000020@26	表前闸阀DN200		个	1.00	1187.91
83	19000020@32	法兰闸阀DN150		个	17.00	731.27

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 9 页 共 11 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					
84	19000020@33	法兰闸阀DN50		个	82.00	272.86
85	19000020@34	排气阀DN50		个	49.00	1258.85
86	19000020@35	法兰闸阀DN100		个	131.00	386.73
87	19000020@36	法兰闸阀DN80		个	16.00	353.69
88	19070001@10	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	20.00	803.24
89	19070001@12	球墨铸铁法兰蝶阀DN150		个	2.00	731.27
90	19070001@7	法兰蝶阀DN200		个	10.00	803.24
91	19070001@9	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	14.00	2356.93
92	20010360@24	钢板平焊法兰DN150		副	1.00	120.22
93	20010360@25	钢板平焊法兰DN200		副	4.00	164.90
94	20010360@30	钢板平焊法兰 DN300		副	28.00	316.06
95	20010360@31	钢板平焊法兰 DN200		副	40.00	164.90
96	20010360@32	钢板平焊法兰 DN150		副	4.00	120.22
97	20010360@33	钢板平焊法兰 DN75		副	10.00	51.54
98	20010360@34	钢板平焊法兰 DN50		副	12.00	41.32
99	24230001@1	浊度仪		台	1.00	25709.14
100	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
101	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	3621.00	12.00
102	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	89.00	468.99
103	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	33.00	159.29
104	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	45.00	468.99
105	36010205@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	102.00	468.99

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 10 页 共 11 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					
106	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	93.00	468.99
107	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	901.83	185.01
108	36070020@2	C30预制砼平缘石600*100*200		m	2069.59	19.95
109	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	232.94	
110	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	85.56	552.13
111	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m3	157.70	1137.14
112	ZCFTZ	主材费调整		元	0.28	1.00
113	补充主材001	PE 三通 dn100		个	102.00	71.30
114	补充主材002@46	PE 法兰dn110		个	58.00	89.26
115	补充主材002@47	PE 同径三通Dn90		个	23.00	42.40
116	补充主材002@48	PE 异径三通Dn90×63		个	115.00	38.56
117	补充主材002@49	PE 异径三通Dn90×32		个	266.00	29.47
118	补充主材002@50	PE 同径三通Dn63		个	80.00	23.09
119	补充主材002@51	PE 异径三通Dn63×32		个	1046.00	19.77
120	补充主材002@52	PE 同径三通Dn32		个	92.00	11.40
121	补充主材002@53	PE 异径直通Dn110×90		个	26.00	42.63
122	补充主材002@54	PE 异径直通Dn110×63		个	32.00	40.78
123	补充主材002@55	PE 异径直通Dn110×32		个	13.00	37.29
124	补充主材002@56	PE 异径直通Dn90×63		个	25.00	23.68
125	补充主材002@57	PE 法兰dn90		个	52.00	88.74
126	补充主材002@58	PE 异径直通Dn90×32		个	88.00	18.54
127	补充主材002@59	PE 异径直通Dn63×32		个	178.00	16.14
128	补充主材002@60	PE 直通Dn32		个	281.00	9.52

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：万江社区-市政、社区道路

第 11 页 共 11 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					
129	补充主材002@61	PE 直通Dn63		个	623.00	15.85
130	补充主材002@62	PE 直通Dn90		个	314.00	26.81
131	补充主材002@63	PE 直通Dn110		个	501.00	38.81
132	补充主材002@64	PE 90° 弯头Dn110		个	583.00	55.01
133	补充主材002@65	PE 90° 弯头Dn90		个	301.00	36.40
134	补充主材002@66	PE 90° 弯头Dn63		个	598.00	19.71
135	补充主材002@67	PE 90° 弯头Dn32		个	269.00	10.47
136	补充主材002@68	PE 法兰dn63		个	90.00	64.22
137	补充主材002@71	PE 排水三通DN100×dn50		个	11.00	112.07
138	补充主材002@72	PE 同径三通Dn110		个	16.00	71.30
139	补充主材002@73	PE 排水三通DN150×25		个	73.00	134.79
140	补充主材002@74	PE 异径三通Dn110×90		个	13.00	61.45
141	补充主材002@75	PE 异径三通Dn110×63		个	76.00	54.79
142	补充主材002@76	PE 异径三通Dn110×32		个	28.00	52.29
143	补充主材002@77	PE 法兰套（含法兰）dn110		个	204.00	89.26

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：胜利社区-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		7421905.77
1.1	供水管				1420835.96
1.2	土石方工程				680491.03
1.3	管道支护				361556.21
1.4	软基处理				165056.32
1.5	管件、阀门及附件安装				702681.39
1.6	管道附属构筑物				233815.67
1.7	现状路面破除修复				3435528.48
1.8	附属工程				361397.42
1.9	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		974044.29
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		948866.58
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		25177.71
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		137099.71
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		137099.71
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		8533049.77
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	767974.48
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		9301024.25
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		1815382.10

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	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					
		不锈钢给水管					
1	031001003072	薄壁不锈钢管 304L DN80×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN80×2mm 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1618	176.34	285318.12
2	031001003073	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2821	193.16	544904.36
		分部小计					830222.48
		球墨铸铁给水管					
3	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	652	168.96	110161.92
4	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	445	224.32	99822.4
本页小计							1040206.8

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	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	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	281	365.3	102649.3
		分部小计					312633.62
		焊接钢管					
6	040501002027	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	109	332.43	36234.87
7	040501002028	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,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	102	453.87	46294.74
本页小计							185178.91

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 3 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040501002029	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 μ m 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	79	725.74	57333.46
		分部小计					139863.07
		PE给水管					
9	040501004064	PE给水管 dn315 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:dn315 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	7	485.37	3397.59
10	040501008003	水平导向钻进	1. 名称:拖拉管 2. 材质及规格:PE管 De315 PN=1.6Mpa 3. 接口方式:热熔连接 4. 废弃料品种:淤泥 5. 运距:30km（含余泥渣土消纳费） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	168	801.9	134719.2
		分部小计					138116.79
		土石方工程					
11	040101002024	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	1964.02	9.74	19129.55
12	040101002025	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖（支撑下挖土） 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	329.36	11.69	3850.22
13	040103001017	回填方	1. 填方材料品种:原挖土方 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	15.28	19.64	300.1
本页小计							218730.12

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 4 页 共 19 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 5 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040201007007	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm, 小于300mm块石含量不超过20%	m3	95.4	190.63	18186.1
		分部小计					165056.32
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
30	031003013022	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
		阀门					
31	040502005343	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	810.19	810.19
32	040502005344	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
33	040502005345	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
34	040502005346	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
35	040502005347	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	3	2531.29	7593.87
36	040502005348	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	5	878.92	4394.6
37	040502005349	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	18	485.19	8733.42
38	040502005350	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	14	452.15	6330.1
39	040502005351	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	11	346.56	3812.16
40	040502005352	阀门	1. 种类:排气阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	11	1332.55	14658.05
本页小计							74706.21

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	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
41	040502005353	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN75 3. 连接形式:法兰连接	个	2	1475.47	2950.94
42	040502005354	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	4	1332.55	5330.2
		分部小计					64541.33
		不锈钢管件					
43	040502006087	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	36	389.83	14033.88
44	040502006088	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	28	321.22	8994.16
45	040502005355	不锈钢管管件	1. 种类:排水三通 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	2	237.81	475.62
46	040502005356	不锈钢管管件	1. 种类: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	22	261.31	5748.82
47	040502005357	不锈钢管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100×80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	4	255.89	1023.56
48	040502005358	不锈钢管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100×50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	90	237.81	21402.9
49	040502005359	不锈钢管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100×25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	143	219.75	31424.25
本页小计							91384.33

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502005369	不锈钢管管件	1. 种类:异径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80×25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	23	61.47	1413.81
60	040502005370	不锈钢管管件	1. 种类:异径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50×25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	310	17.46	5412.6
61	040502005371	不锈钢管管件	1. 种类:管直通 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	270	61.1	16497
62	040502005372	不锈钢管管件	1. 种类:管直通 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	470	111.17	52249.9
63	040502005373	不锈钢管管件	1. 种类:90° 弯头 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	259	193.1	50012.9
64	040502005374	不锈钢管管件	1. 种类:90° 弯头 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	451	354.14	159717.14
		分部小计					422938.7
		球墨铸铁管件					
65	040502001253	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	10	718	7180
66	040502001254	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	10	442.51	4425.1
67	040502001255	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	13	344.12	4473.56
本页小计							301382.01

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 9 页 共 19 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 10 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502001267	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	547.29	3283.74
80	040502001268	球墨铸铁管件	1. 名称: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	4	496.33	1985.32
81	040502001269	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	1	446.7	446.7
82	040502001270	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	11	424.64	4671.04
83	040502001271	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	1	402.58	402.58
84	040502001272	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	1	339.71	339.71
85	040502001273	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	5	336.4	1682
86	040502001274	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	448.02	896.04
87	040502001275	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	4	442.51	1770.04
88	040502001276	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	1	442.51	442.51
89	040502001277	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	745.57	1491.14
本页小计							17410.82

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502001278	球墨铸铁管件	1. 名称:45° 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	52	388.24	20188.48
91	040502001279	球墨铸铁管件	1. 名称:45° 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	36	514.2	18511.2
92	040502001280	球墨铸铁管件	1. 名称:45° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	21	912.11	19154.31
93	040502005375	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	2	4205.87	8411.74
94	040502005376	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	3	2396.42	7189.26
		分部小计					134778.17
		钢制管件					
95	040502006089	法兰	1. 材质:钢 2. 规格:DN150	个	7	108.01	756.07
96	040502002291	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	9	80.21	721.89
97	040502002292	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN200 3. 接口形式:焊接	个	8	110.51	884.08
98	040502002293	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 45° 弯头 2. 材质及规格:DN300 3. 接口形式:焊接	个	6	425.59	2553.54
99	040502002294	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN150 3. 接口形式:焊接	个	2	95.33	190.66
		分部小计					5106.24
		PE管件					
100	031003011033	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:DN300	个	5	678.99	3394.95
		分部小计					3394.95
		附件					
本页小计							81956.18

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040501004065	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	49.88	648.44
102	040502006090	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
103	040502002295	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
104	031003011034	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	2	88.74	177.48
105	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	26	31.16	810.16
106	040502006091	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	4	42.64	170.56
107	040502002296	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	4	69.55	278.2
108	031003011035	法兰	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	4	64.22	256.88
109	040502002297	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格:DN50	个	11	54.65	601.15
		分部小计					3227.07
		支墩					
110	040503002026	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	70.28	921.66	64774.26
111	040503002027	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	4.47	818.96	3660.75
		分部小计					68435.01
		管道附属构筑物					
本页小计							71662.08

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 13 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040504001133	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
113	040504001134	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	4145.35	12436.05
114	040504001135	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	5	3764.34	18821.7
115	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:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	18	3573.67	64326.06
116	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:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	14	2826.07	39564.98
117	040504001138	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	3	5148.38	15445.14
118	040504001139	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	4	4433.67	17734.68
本页小计							177650.23

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 14 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040504001140	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
120	040504001141	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
121	040504001142	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	4	3674.17	14696.68
122	040504001143	排泥井	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
		分部小计					233815.67
		现状路面破除修复					
		市政次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
123	041001001089	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	2722	4.39	11949.58
124	041001001090	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	2722	5.19	14127.18
125	041001001091	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	3391.77	19.65	66648.28
126	041001001092	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	1555.77	51.52	80153.27
127	041001003040	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	1555.77	68.84	107099.21
128	040103002078	消纳费	1. 消纳费	m3	1303.75	28	36505
129	040203006023	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	3391.77	57.46	194891.1
本页小计							567539.06

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 15 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040203003012	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种: 改性乳化沥青 2. 喷油量: 0.3~0.6L/m ²	m ²	3391.77	2.14	7258.39
131	040203006024	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 ²	2473.77	74.58	184493.77
132	040201021012	玻纤格栅	1. 材料品种: 玻纤格栅	m ²	2473.77	16.81	41584.07
133	040203004012	封层	1. 材料品种: 下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度: 1cm	m ²	2473.77	9.05	22387.62
134	040203007041	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 22cm 3. 水养生	m ²	1555.77	180.62	281003.18
135	040202015045	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm	m ²	1555.77	96.85	150676.32
136	040202015046	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量: 4%水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm	m ²	1555.77	90.06	140112.65
137	040202001024	路床(槽) 整形	1. 部位: 机动车道	m ²	1555.77	2.43	3780.52
138	040901008024	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	4591	63.76	292722.16
		分部小计					1635392.3
		市政支路-混凝土加沥青路面					
139	041001001093	旧路面机械切缝	1. 材质: 沥青混凝土路面5cm	m	28	4.39	122.92
140	041001001094	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土垫层5cm	m	28	5.19	145.32
141	041001001095	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 ²	21	19.65	412.65
142	041001001096	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 ²	7	46.63	326.41
143	041001003041	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 ²	7	34.3	240.1
144	040103002079	消纳费	1. 消纳费	m ³	4.9	28	137.2
145	040203006025	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 ²	21	57.46	1206.66
146	040203003013	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种: 改性乳化沥青 2. 喷油量: 0.3~0.6L/m ²	m ²	21	2.14	44.94
本页小计							1126654.88

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 16 页 共 19 页

序号	项目编码	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
147	040203006026	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	14	74. 58	1044. 12
148	040201021013	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	14	16. 81	235. 34
149	040203004013	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	14	9. 05	126. 7
150	040203007042	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	7	165. 74	1160. 18
151	040202015047	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	7	96. 85	677. 95
152	040202001025	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	7	2. 43	17. 01
153	040901008025	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ 25 L=700mm	根	35	63. 76	2231. 6
		分部小计					8129. 1
		市政支路混凝土路面恢复					
154	041001001097	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	9596	5. 19	49803. 24
155	041001001098	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	2806. 6	46. 63	130871. 76
156	041001003042	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	2806. 6	34. 3	96266. 38
157	040103002080	消纳费	1. 消纳费	m3	1122. 64	28	31433. 92
158	040203007043	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	2806. 6	165. 74	465165. 88
159	040202015048	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2806. 6	96. 85	271819. 21
160	040202001026	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	2806. 6	2. 43	6820. 04
161	040901008026	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ 14 L=700mm	根	11996	56. 17	673815. 32
		分部小计					1725995. 75
		人行道					
本页小计							1731488. 65

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	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
162	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	47.04	8.97	421.95
163	041001003043	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	47.04	34.4	1618.18
164	040103002081	消纳费	1. 消纳费	m3	9.41	28	263.48
165	040204002007	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	47.04	228.83	10764.16
166	040203007044	15cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:15cm	m2	47.04	102.52	4822.54
167	040204001007	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	47.04	2.21	103.96
168	041001005007	拆除侧、平(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	48	6.48	311.04
169	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	48	43.39	2082.72
		分部小计					20388.03
		绿化带					
170	050101006006	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	19.5	45.2	881.4
		分部小计					881.4
		交通标线					
171	040205006007	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	925.95	48.32	44741.9
		分部小计					44741.9
		附属工程					
		流量计井					
172	040504002019	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	12084.34	12084.34
173	030601004016	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	1	355.14	355.14
本页小计							78450.81

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 18 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502005377	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
175	040502005378	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	1	4205.87	4205.87
176	040502006092	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	282.28	2258.24
177	040504002020	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	9535.69	9535.69
178	030601004017	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
179	040502005379	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	2	2531.29	5062.58
180	040502005380	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN200	个	1	2396.42	2396.42
181	040502006093	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 焊接方式:法兰连接	个	8	155.04	1240.32
		分部小计					45663.7
		新旧管接驳					
182	040501014030	新旧管接驳 DN800	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:水泥管DN800	处	2	1415.89	2831.78
		分部小计					2831.78
		接驳现状消防栓					
183	040504001144	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	54	2685.99	145043.46
184	040502005381	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	54	485.19	26200.26
185	040501004067	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	270	72.52	19580.4
186	040502003083	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	54	55.01	2970.54
本页小计							229850.66

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 19 页 共 19 页

序号	项目编码	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	040502003084	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰） dn110	套	108	89.26	9640.08
188	040502003085	塑料管管件	1. 种类： PE 三通 dn100	个	54	71.3	3850.2
		分部小计					207284.94
		管道地面标识					
189	050307009015	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	2182	36.7	80079.4
		分部小计					80079.4
		管道保护					
190	040501014031	管道保护	1. 名称:管道保护	处	352	72.55	25537.6
		分部小计					25537.6
		仪表安装					
191	030605001011	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
192	030605001012	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							179650.57
合 计							7421905.77

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：胜利社区-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	8864.77	8864.77
1.1.1	041101005015	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	67	132.31	8864.77
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	562977.60	562977.60
1.5.1	粤050401008015	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	12346	45.60	562977.60
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							571842.37
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	25177.71	25177.71
2.6.1	041102002014	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	22.14	47.77	1057.63
2.6.2	041102034014	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	95.08	90.45	8599.99
2.6.3	041102035006	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	67.9	68.97	4683.06
2.6.4	041102040007	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	6.31	291.32	1838.23
2.6.5	041102005015	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	199.53	45.10	8998.80
小 计							25177.71
本页小计							597020.08
合 计							597020.08

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：胜利社区-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	137099.71	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			137099.71	-

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 1 页 共 11 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	1427517.11	1.07
2	00010010@1	人工费		元	44982.17	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	1139.80	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	18.52	4291.13
3	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	1.23	4223.80
4	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	3.04	4223.80
5	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	54.96	5.76
6	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.94	8.19
7	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	6.79	8.04
8	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	253.39	10.94
9	01130002	扁钢	综合	kg	194.00	4.47
10	01150002	六角空心钢	综合	kg	37.61	4.12
11	01190001	槽钢	综合	kg	75.40	4.39
12	01210001	角钢	综合	kg	10.24	4.53
13	01290003	钢板	综合	kg	1274.83	4.50
14	01290043	钢板	8~15	kg	21.43	4.50
15	02010013	橡胶板	1~3	kg	5.17	26.50
16	02010015	橡胶板	4~15	kg	1.32	11.43
17	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	5.04	7.95
18	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	9.05	8.14
19	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	6.62	8.14
20	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	12.40	8.14
21	02010140	石棉橡胶板	3	kg	1.43	8.14
22	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	0.80	0.44
23	02270001	棉纱		kg	7.79	7.06
24	02270020	白布		kg	2.76	6.23
25	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
26	02270180	破布	一级	kg	125.32	7.44
27	02290050	麻绳		kg	0.01	17.62
28	02290110	油麻丝		kg	224.36	8.91
29	02290110@1	油麻丝		kg	16.32	8.91
30	02290110@2	油麻丝		kg	62.72	8.91

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 2 页 共 11 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	02330010	草袋		个	124.81	3.76
32	03010430	六角螺栓	综合	kg	13.16	5.80
33	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	3.70	5.80
34	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	9.89	12.23
35	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	7.42	18.24
36	03019001	圆钉	综合	kg	83.97	6.37
37	03019021	圆钉	50~75	kg	43.55	5.75
38	03019081	码钉	综合	kg	136.10	3.42
39	03019091	扒钉		kg	9.73	4.40
40	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	15.54	3.09
41	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	3.16	3.09
42	03134011	水砂纸		张	91.47	0.80
43	03134021	铁砂布	0~2#	张	7.60	0.91
44	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	248.49	4.89
45	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	3.94	4.89
46	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	4.13	4.89
47	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	102.53	4.20
48	03135021@3	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	37.10	4.20
49	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
50	03139121	合金钢钻头	综合	个	218.20	7.27
51	03139131	合金钢钻头	一字型	个	23.20	23.15
52	03139281	钢锯条		条	8.50	0.49
53	03139291	钢锯片	Φ300	片	64.50	395.16
54	03139531	合金钎头	Φ150	个	1.16	27.33
55	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	68.03	30.85
56	03213001	铁件	综合	kg	284.01	5.33
57	03213001@2	铁件	综合	kg	9.27	5.33
58	03214046	零星卡具		kg	46.91	5.96
59	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	27.93	495.20
60	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	99.83	495.20
61	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1382.00	0.50
62	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	61.60	0.50
63	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	37.02	0.50

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 3 页 共 11 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	04030023	中粗砂		m3	414.35	193.60
65	04050005	碎石	20~40	m3	1309.40	225.80
66	04050005@1	碎石	40	m3	100.24	225.80
67	04050040	碎石	40	m3	14.58	225.80
68	04050180	片石		m3	104.94	150.94
69	04070010	石渣		m3	6.73	124.43
70	04070045	石粉渣		m3	1846.01	124.43
71	04070045@1	石屑		m3	374.20	124.43
72	04070045@3	碎石		m3	443.38	225.80
73	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	0.36	39.15
74	04130001	标准砖	240×115×53	千块	190.06	407.77
75	05010020	松杂原木	综合	m3	47.62	1803.79
76	05030060	板枋材	综合	m3	4.56	1803.79
77	05030180	松木板		m3	4.43	1803.79
78	05030320	垫木		m3	0.00	1208.61
79	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
80	13010530	热塑标线底漆		kg	157.41	9.90
81	13030240	厚漆		kg	7.80	19.32
82	13110040	热熔标线涂料		kg	4512.15	6.20
83	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	1597.18	3.00
84	13310090	石油沥青	60~100#	t	3.33	3910.19
85	13410010	嵌缝料		kg	16.30	4.50
86	14030001	柴油		t	0.29	7360.00
87	14030010	柴油		kg	459.24	7.36
88	14070050	机油	综合	kg	0.66	10.46
89	14090040	润滑脂		kg	25.70	35.34
90	14090040@2	润滑脂		kg	14.86	35.34
91	14330250	三氯乙烯		kg	0.07	5.88
92	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.00	5.88
93	14350490	漂白粉	综合	kg	10.77	25.60
94	14350490@2	漂白粉	综合	kg	9.16	25.60
95	14350630	脱模剂		kg	109.54	2.26
96	14390070	氧气		m3	325.37	3.64

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 4 页 共 11 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	14390070@2	氧气		m3	23.78	3.64
98	14390070@3	氧气		m3	52.40	3.64
99	14390080	液化石油气		m3	145.37	10.64
100	14390100	乙炔气		kg	108.78	7.92
101	14390100@2	乙炔气		kg	7.88	7.92
102	14390100@3	乙炔气		kg	17.40	7.92
103	17010050	焊接钢管	综合	t	0.66	4597.95
104	17010053	焊接钢管	DN20	m	9.16	6.44
105	17030050	镀锌钢管	DN50	m	21.98	29.65
106	17270175	橡胶软管	DN20	m	3.83	4.42
107	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	36.42	79.77
108	19000210	螺纹阀门	DN20	个	2.66	67.57
109	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.08	159.74
110	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.14	159.74
111	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.04	57.02
112	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.07	57.02
113	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	1.33	30.62
114	24330010	警示带		m	217.00	1.83
115	24590010	压力表弯管	DN15	个	1.33	3.89
116	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
117	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm2	m	455.70	2.20
118	29060150	钢套管	综合	kg	16.66	6.39
119	32270001	杀虫剂		kg	0.05	17.62
120	32270010	无机肥(复合肥)		kg	1.59	3.06
121	32270020@1	有机肥		t	0.29	305.28
122	33010285	塑钢踏步		kg	789.46	6.49
123	34050040	草板纸	80#	张	59.86	0.18
124	34110010	水		m3	1540.08	3.80
125	34110010@1	水		m3	404.32	3.80
126	34110040	电		kW·h	74.56	0.62
127	34110040@1	电		kW·h	2.60	0.62
128	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
129	35010001	复合木模板面板		m2	4.11	30.84

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 5 页 共 11 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					
130	35010010	钢模板		kg	891.77	5.44
131	35030060@1	木脚手杆		m3	0.07	1310.30
132	35030070	木脚手板		m3	0.13	1089.73
133	35030080	木支撑		m3	1.92	1304.95
134	35090060	铁撑脚		kg	20.58	4.19
135	35090210	III拉森钢板桩		t	6.85	5119.62
136	35090260	槽型钢板桩		t	1.61	4388.74
137	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	307.42	2.54
138	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	73.82	563.37
139	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	1.37	528.35
140	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	89.23	532.30
141	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	46.76	552.13
142	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	923.09	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	261.93	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	712.46	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1057.67	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	263.45	8.79
5	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	130.88	8.79
6	99450670@3	汽油	(机械用)国III93#	kg	135.88	8.79
7	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	7611.46	7.36
8	99450680@1	柴油	(机械用)0#	kg	124.27	7.36
9	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	21618.42	7.36
10	99450680@4	柴油	(机械用)0#	kg	472.49	7.36
11	99450700	电	(机械用)	kw·h	17468.42	0.62
12	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	841.09	0.62
13	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	23826.11	0.62
14	99450700@4	电	(机械用)	kw·h	1177.17	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	3017.36	103.24
2	02050001@17	T型胶圈（给水管用）DN300		个	76.22	43.68
3	02050001@18	T型胶圈（给水管用）DN200		个	76.54	23.69

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 6 页 共 11 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	02050001@19	T型胶圈（给水管用）DN300		个	48.33	43.68
5	02050001@4	T型胶圈（给水管用）DN150		个	185.40	18.98
6	02050001@5	T型胶圈（给水管用）DN200		个	162.74	23.69
7	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	112.14	18.98
8	04270160	混凝土垫块		m3	0.13	277.60
9	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	235.11	4.80
10	13010220@10	环氧沥青面漆		kg	22.98	4.80
11	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	30.13	13.69
12	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300\mu\text{m}$	m2	51.37	62.96
13	13030270@4	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150\mu\text{m}$	m2	138.54	62.96
14	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	4.07	10.80
15	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	36.85	10.80
16	14350270@1	固化剂		kg	29.62	27.08
17	14350270@2	固化剂		kg	2.72	27.08
18	15550095	玻璃布		m2	468.05	1.95
19	17010350@4	焊接钢管 D219 \times 6		m	103.43	143.73
20	17010350@5	焊接钢管 D159 \times 6		m	110.53	78.74
21	17010350@7	焊接钢管 D325 \times 8		m	80.03	287.05
22	17010360@5	焊接钢管 D325 \times 8	45° 弯头用	m	1.89	287.05
23	17050017@12	薄壁不锈钢管 304L DN80 \times 2mm（喷涂）		m	1596.97	144.83
24	17050017@13	薄壁不锈钢管 304L DN100 \times 2mm（喷涂）		m	2784.33	156.10
25	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	652.00	142.73
26	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	445.00	190.78
27	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	281.00	316.49
28	17250040@30	PE给水管 PE100 dn315 PN1.6		m	178.00	447.04
29	17250040@31	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	270.00	54.00

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 7 页 共 11 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					
30	17250040@32	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	26.00	19.25
31	17250040@33	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	13.00	36.20
32	18000001@5	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	52.00	200.73
33	18000001@50	球墨铸铁盘承 DN300		个	10.00	408.08
34	18000001@51	球墨铸铁盘承 DN200		个	10.00	226.10
35	18000001@52	球墨铸铁盘承 DN150		个	13.00	156.61
36	18000001@53	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	1.00	644.11
37	18000001@54	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	1.00	319.85
38	18000001@55	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	2.00	237.81
39	18000001@56	球墨铸铁异径三通 DN300×200		个	1.00	832.70
40	18000001@58	球墨铸铁异径三通 DN300×100		个	1.00	673.88
41	18000001@6	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	36.00	297.79
42	18000001@61	球墨铸铁同径三通 DN200		个	5.00	529.40
43	18000001@62	球墨铸铁异径三通 DN200×150		个	1.00	408.08
44	18000001@63	球墨铸铁异径三通 DN200×100		个	13.00	352.93
45	18000001@64	球墨铸铁异径三通 DN200×80		个	6.00	330.88
46	18000001@66	球墨铸铁同径三通 DN150		个	4.00	308.82
47	18000001@67	球墨铸铁异径三通 DN150×100		个	1.00	259.19
48	18000001@68	球墨铸铁异径三通 DN150×80		个	11.00	237.13
49	18000001@69	球墨铸铁异径三通 DN150×50		个	1.00	215.07
50	18000001@70	球墨铸铁异径直通 DN150×100		个	1.00	152.20

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 8 页 共 11 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					
51	18000001@72	球墨铸铁异径直通 DN200×150		个	2.00	231.61
52	18000001@73	球墨铸铁异径直通 DN200×100		个	4.00	226.10
53	18000001@74	球墨铸铁异径直通 DN200×80		个	1.00	226.10
54	18000001@76	球墨铸铁异径直通 DN300×200		个	2.00	435.65
55	18000001@78	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	21.00	602.19
56	18000001@79	球墨铸铁同径三通 DN300		个	1.00	1076.45
57	18000001@80	球墨铸铁异径直通 DN150×80		个	5.00	148.89
58	18010200@8	球墨铸铁马鞍三通 DN800×300		个	1.00	4124.92
59	18010200@9	球墨铸铁马鞍三通 DN800×200		个	1.00	3639.64
60	18030035@3	碳钢90° 弯头 DN50		个	4.00	9.32
61	18030035@4	碳钢90° 弯头 DN75		个	2.00	28.00
62	18030035@5	Q235B碳钢45° 弯头 D159*6		个	9.00	19.98
63	18030035@6	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	2.00	35.10
64	18030035@7	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	8.00	40.54
65	18030745@1	焊接钢管DN50		m	3.30	21.41
66	18210200@4	双法兰伸缩接头DN300		个	3.00	3597.35
67	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	4.00	2034.96
68	19000001@65	排泥阀DN75		个	2.00	1401.77
69	19000001@66	排泥阀DN50		个	4.00	1258.85
70	19000020@27	表后止回阀DN150		个	1.00	662.54
71	19000020@28	表前闸阀DN150		个	1.00	731.27
72	19000020@30	表后闸阀DN150		个	1.00	731.27
73	19000020@32	法兰闸阀DN150		个	5.00	731.27

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 9 页 共 11 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					
74	19000020@33	法兰闸阀DN50		个	11.00	272.86
75	19000020@34	排气阀DN50		个	11.00	1258.85
76	19000020@35	法兰闸阀DN100		个	72.00	386.73
77	19000020@36	法兰闸阀DN80		个	14.00	353.69
78	19070001@11	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	2.00	2356.93
79	19070001@6	法兰蝶阀DN300		个	2.00	2356.93
80	19070001@7	法兰蝶阀DN200		个	3.00	803.24
81	19070001@8	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	2.00	803.24
82	20010360@2	304L不锈钢平焊法兰DN80		副	14.00	586.24
83	20010360@24	钢板平焊法兰DN150		副	3.50	120.22
84	20010360@29	钢板平焊法兰 DN300		副	4.00	316.06
85	20010360@3	304L不锈钢平焊法兰DN100		副	18.00	711.82
86	20010360@30	钢板平焊法兰 DN200		副	4.00	164.90
87	20010360@32	钢板平焊法兰 DN75		副	1.00	51.54
88	20010360@33	钢板平焊法兰 DN50		副	2.00	41.32
89	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
90	24230001@3	浊度仪		台	1.00	25709.14
91	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	20.48	5.67
92	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	2182.00	12.00
93	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	16.00	468.99
94	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	32.00	468.99
95	36010080@5	井环盖、井座		套	2.00	468.99
96	36010205@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	54.00	468.99
97	36010205@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	17.00	468.99

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：胜利社区-市政、社区道路

第 10 页 共 11 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					
98	36050020@3	花岗岩人行道砖 5cm		m2	47.98	185.01
99	36070020@2	C30预制砼平缘石600*100*200		m	48.72	19.95
100	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	317.38	
101	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	9.83	552.13
102	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m3	152.25	1137.14
103	C001	余泥渣土消纳费		m3	13.09	28.00
104	ZCFTZ	主材费调整		元	0.07	1.00
105	补充主材001	PE 三通 dn100		个	54.00	71.30
106	补充主材002	PE 90° 弯头Dn110		个	54.00	55.01
107	补充主材002@1	PE 法兰套（含法兰）dn110		个	108.00	89.26
108	补充主材002@3	PE 法兰DN300		个	5.00	678.99
109	补充主材002@4	PE 法兰dn90		个	2.00	88.74
110	补充主材002@5	PE 法兰dn63		个	4.00	64.22
111	补充主材003@10	304L排水三通 DN100×dn50		个	2.00	237.81
112	补充主材003@11	304L同径三通 DN100		个	22.00	261.31
113	补充主材003@12	304L异径三通 DN100×80		个	4.00	255.89
114	补充主材003@13	304L异径三通 DN100×50		个	90.00	237.81
115	补充主材003@14	304L异径三通 DN100×25		个	143.00	219.75
116	补充主材003@15	304L同径三通 DN80		个	30.00	144.44
117	补充主材003@16	304L异径三通 DN80×50		个	72.00	132.38
118	补充主材003@17	304L异径三通 DN80×25		个	224.00	131.25
119	补充主材003@18	304L同径三通 DN50		个	145.00	36.98
120	补充主材003@19	304L异径三通 DN50×25		个	88.00	34.59
121	补充主材003@20	304L同径三通 DN25		个	1.00	9.55

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：共联社区-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		22042994.37
1.1	供水管				2773029.44
1.2	土石方工程				2565000.55
1.3	软基处理				540596.81
1.4	管道支护				1213427.71
1.5	管件、阀门及附件安装				1966449.12
1.6	管道附属构筑物				1423069.52
1.7	现状路面破除修复				10921495.16
1.8	附属工程				579382.77
1.9	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		3240378.35
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		3039271.84
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		201106.51
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		445979.96
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		445979.96
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		25729352.68
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	2315641.74
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		28044994.42
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		6000576.41

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
		供水管					
		不锈钢给水管					
1	031001003074	薄壁不锈钢管 304L DN100×2mm	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:DN100×2mm 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	20	193.16	3863.2
		分部小计					3863.2
		PE给水管					
2	040501004068	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	1356	17.65	23933.4
3	040501004069	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:管道试压、清洗消毒	m	2094	32.66	68390.04
4	040501004070	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:管道试压、清洗消毒	m	3075	51.38	157993.5
5	040501004071	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	5147	70.72	363995.84
		分部小计					614312.78
		球墨铸铁给水管					
本页小计							618175.98

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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	
6	040501003033	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	3840	168.96	648806.4	
7	040501003034	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	1827	224.32	409832.64	
8	040501003035	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	1869	365.3	682745.7	
		分部小计						1741384.74
		焊接钢管						
本页小计								1741384.74

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
9	040501002030	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	9	332.43	2991.87
10	040501002031	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	380	453.87	172470.6
11	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	238	725.74	172726.12
本页小计							348188.59

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
12	040501002033	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	20	341.61	6832.2
13	040501002034	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	27	463.55	12515.85
本页小计							19348.05

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
14	040501002035	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	62	740.84	45932.08
		分部小计					413468.72
		土石方工程					
15	040101002026	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	9199.34	9.74	89601.57
16	040101002027	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖（支撑下挖土） 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	2140.18	11.69	25018.7
17	040103002082	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	8289.8	73.14	606315.97
18	040103002083	消纳费	1. 消纳费	m3	8289.8	28	232114.4
19	040201020062	中粗砂垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:中粗砂	m3	1024.82	305.84	313430.95
20	040201020063	腋角中粗砂	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	305.38	305.84	93397.42
21	040201020064	石粉渣垫层	1. 部位:垫层 2. 材料品种:石粉渣	m3	566.34	235.05	133118.22
22	040201020065	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	97.66	235.05	22954.98
23	040103001019	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	5354.64	191.5	1025413.56
24	040103001020	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填	m3	1203.4	19.64	23634.78
本页小计							2610932.63

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
		分部小计					2565000.55
		软基处理					
25	040201007008	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石料径不宜小于300mm, 小于300mm块石含量不超过20%	m3	383.2	190.63	73049.42
26	040302001013	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	10160	36.34	369214.4
27	040302001014	圆木桩	1. 桩长:4米 2. 材质:杉圆木 3. 尾径:100mm	m	992	33.51	33241.92
28	040201020066	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	153.6	423.77	65091.07
		分部小计					540596.81
		管道支护					
29	粤040101006023	打拔钢板桩-A型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm 4. 含支撑	t	410.4	1046.1	429319.44
30	粤040101006024	打拔钢板桩-B型	1. 类型:拉森钢板桩III型 2. 桩长:9米 3. 尺寸:400*150*13.1mm 4. 含支撑	t	94.5	1046.1	98856.45
31	041103001008	A、B钢板桩支撑安拆	1. 横撑:钢管 φ200*5水平间距@3000 2. 壁撑:HW250*250*14*14	m	187	83.91	15691.17
32	粤040101006025	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a 2. 桩长:6米 3. 含支撑	t	237.27	776.4	184216.43
33	粤040101006026	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽钢22a（挡土板内侧立柱） 2. 桩长:4米	t	434.14	776.4	337066.3
34	粤040101007008	挡土板	1. 类型:挡土木板300×60 2. 含木支撑	m2	5301.32	27.97	148277.92
		分部小计					1213427.71
		管件、阀门及附件安装					
		水表					
本页小计							1754024.52

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
35	031003013023	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
		阀门					
36	040502005382	表后止回阀	1. 种类:表后止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	810.19	810.19
37	040502005383	表前闸阀	1. 种类:表前闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
38	040502005384	表后闸阀	1. 种类:表后闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1	878.92	878.92
39	040502005385	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	22	878.92	19336.24
40	040502005386	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	39	485.19	18922.41
41	040502005387	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	32	452.15	14468.8
42	040502005388	阀门	1. 种类:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	96	346.56	33269.76
43	040502005389	阀门	1. 种类:排气阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	72	1332.55	95943.6
44	040502005390	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN75 3. 连接形式:法兰连接	个	32	1475.47	47215.04
45	040502005391	阀门	1. 种类:排泥阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	47	1332.55	62629.85
46	040502005392	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	15	4084.98	61274.7
47	040502005393	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	25	2531.29	63282.25
		分部小计					418910.68
本页小计							419170.6

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
		PE管件					
48	031003011036	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn110	个	78	89.26	6962.28
49	031003011037	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	78	88.74	6921.72
50	031003011038	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	152	64.22	9761.44
51	040502003086	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 排水三通 2. 规格: dn100×dn50 3. 连接形式: 热熔连接	个	27	112.07	3025.89
52	040502003087	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn150×25 3. 连接形式: 热熔连接	个	86	134.79	11591.94
53	040502003088	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 同径三通 2. 规格: dn110 3. 连接形式: 热熔连接	个	30	71.3	2139
54	040502003089	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn110×90 3. 连接形式: 热熔连接	个	40	61.45	2458
55	040502003090	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn110×63 3. 连接形式: 热熔连接	个	139	54.79	7615.81
56	040502003091	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn110×32 3. 连接形式: 热熔连接	个	119	52.29	6222.51
57	040502003092	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 同径三通 2. 规格: dn90 3. 连接形式: 热熔连接	个	28	42.4	1187.2
58	040502003093	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn90×63 3. 连接形式: 热熔连接	个	68	38.56	2622.08
59	040502003094	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn90×32 3. 连接形式: 热熔连接	个	114	29.47	3359.58
60	040502003095	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 同径三通 2. 规格: dn63 3. 连接形式: 热熔连接	个	52	23.09	1200.68
61	040502003096	塑料管管件	1. 材质、种类: PE 异径三通 2. 规格: dn63×32 3. 连接形式: 热熔连接	个	14	19.77	276.78
本页小计							65344.91

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
62	040502003097	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 同径三通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	9	11.4	102.6
63	040502003098	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn150*25 3. 连接形式:热熔连接	个	86		
64	040502003099	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×63 3. 连接形式:热熔连接	个	30	40.78	1223.4
65	040502003100	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×90 3. 连接形式:热熔连接	个	23	42.63	980.49
66	040502003101	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn110×32 3. 连接形式:热熔连接	个	19	37.29	708.51
67	040502003102	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn90×63 3. 连接形式:热熔连接	个	10	23.68	236.8
68	040502003103	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn90×32 3. 连接形式:热熔连接	个	3	18.54	55.62
69	040502003104	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 异径直通 2. 规格:dn63×32 3. 连接形式:热熔连接	个	83	16.14	1339.62
70	040502003105	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	226	9.52	2151.52
71	040502003106	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	349	15.85	5531.65
72	040502003107	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	513	26.81	13753.53
73	040502003108	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 直通 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	858	38.81	33298.98
74	040502003109	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接	个	217	10.47	2271.99
75	040502003110	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn63 3. 连接形式:热熔连接	个	335	19.71	6602.85
本页小计							68257.56

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
76	040502003111	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn90 3. 连接形式:热熔连接	个	492	36.4	17908.8
77	040502003112	塑料管管件	1. 材质、种类:PE 90° 弯头 2. 规格:dn110 3. 连接形式:热熔连接	个	823	55.01	45273.23
		分部小计					196784.5
		球磨铸铁管件					
78	040502001281	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	57	718	40926
79	040502001282	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	124	442.51	54871.24
80	040502001283	球墨铸铁管件	1. 名称:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	48	344.12	16517.76
81	040502001284	球墨铸铁管件	1. 名称:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×dn75 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	11	954.03	10494.33
82	040502001285	球墨铸铁管件	1. 名称:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×dn75 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	21	536.26	11261.46
83	040502001286	球墨铸铁管件	1. 名称:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn75 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	20	424.64	8492.8
84	040502001287	球墨铸铁管件	1. 名称:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN800×300 4. 接口形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	2	5355.15	10710.3
85	040502001288	球墨铸铁管件	1. 名称:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN800×200 4. 接口形式:T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	4869.87	4869.87
本页小计							221325.79

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
86	040502001289	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN800×150 4. 接口形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	4869. 87	4869. 87
87	040502001290	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN500×150 4. 接口形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	2	2640. 39	5280. 78
88	040502001291	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×300 4. 接口形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1922. 8	1922. 8
89	040502001292	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 接口形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	1440. 55	1440. 55
90	040502001293	球墨铸铁管件	1. 名称: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 接口形式: T型胶圈接口 5. 含开孔	个	1	835. 67	835. 67
91	040502001294	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	1142. 62	6855. 72
92	040502001295	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	5	1051. 08	5255. 4
93	040502001296	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	983. 8	5902. 8
94	040502001297	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	2	965. 05	1930. 1
95	040502001298	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	1	965. 05	965. 05
本页小计							35258. 74

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
96	040502001299	球墨铸铁管件	1. 名称:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	6	745.81	4474.86
97	040502001300	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×150 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	6	624.49	3746.94
98	040502001301	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×100 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	13	569.34	7401.42
99	040502001302	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×80 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	12	547.29	6567.48
100	040502001303	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×50 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	12	525.23	6302.76
101	040502001304	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×25 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	492.14	492.14
102	040502001305	球墨铸铁管件	1. 名称:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	12	496.33	5955.96
103	040502001306	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×100 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	24	446.7	10720.8
104	040502001307	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×80 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	16	424.64	6794.24
105	040502001308	球墨铸铁管件	1. 名称:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×50 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	73	402.58	29388.34
106	040502001309	球墨铸铁管件	1. 名称:异径直通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×100 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	24	339.71	8153.04
本页小计							89997.98

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
107	040502001310	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×50 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	73	333.1	24316.3
108	040502001311	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×150 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	448.02	2688.12
109	040502001312	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×100 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	13	442.51	5752.63
110	040502001313	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×80 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	16	336.4	5382.4
111	040502001314	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径直通 2. 规格: DN300×100 3. 接口形式: 胶圈接口	个	4	740.06	2960.24
112	040502001315	球墨铸铁管配件	1. 材质、种类: 球墨铸铁 异径直通 2. 规格: DN300×150 3. 接口形式: 胶圈接口	个	2	745.57	1491.14
113	040502001316	球墨铸铁管件	1. 名称: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×200 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	6	745.57	4473.42
114	040502001317	球墨铸铁管件	1. 名称: 45° 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	307	388.24	119189.68
115	040502001318	球墨铸铁管件	1. 名称: 45° 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	150	514.2	77130
116	040502001319	球墨铸铁管件	1. 名称: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 接口形式: T型胶圈接口	个	148	912.11	134992.28
117	040502005394	双法兰伸缩接头	1. 种类: 双法兰伸缩接头 2. 材质及规格: DN300	个	15	4205.87	63088.05
118	040502005395	双法兰伸缩接头	1. 种类: 双法兰伸缩接头 2. 材质及规格: DN200	个	25	2396.42	59910.5
		分部小计					784775.24
本页小计							501374.76

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
		钢制管件					
119	040502006094	法兰	1. 材质: 钢 2. 规格: DN150	个	10	108.01	1080.1
120	040502002298	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 45° 弯头 2. 材质及规格: DN200 3. 接口形式: 焊接	个	148	110.51	16355.48
121	040502002299	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 45° 弯头 2. 材质及规格: DN300 3. 接口形式: 焊接	个	54	425.59	22981.86
122	040502002300	钢管管件制作、安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN150 3. 接口形式: 焊接	个	8	95.33	762.64
		分部小计					41180.08
		附件					
123	041102040008	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	20	43.35	867
124	040501004072	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	208	49.88	10375.04
125	040502006095	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	32	53.87	1723.84
126	040502002301	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	32	88.23	2823.36
127	031003011039	法兰	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	32	88.74	2839.68
128	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	377	31.16	11747.32
129	040502006096	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	58	42.64	2473.12
本页小计							74029.44

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
139	040504001149	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	39	2826.07	110216.73
140	040504001150	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. 垫层材料品种、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	76	1205.46	91614.96
141	040504001151	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	9	5148.38	46335.42
142	040504001152	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
143	040504001153	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	18	4225.22	76053.96
144	040504001154	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	28	4120.32	115368.96
本页小计							492794.07

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
145	040504001155	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	11	3599.76	39597.36
146	040504001156	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	21	3151.9	66189.9
147	040504001157	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	20	2944.98	58899.6
148	040504001158	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	27	2840.08	76682.16
149	040504001159	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	32	3763.7	120438.4
150	040504001160	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	47	3674.17	172685.99
		分部小计					1423069.52
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
151	041001001099	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	2928	4.39	12853.92
152	041001001100	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	2928	5.19	15196.32
153	041001001101	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	4653.5	19.65	91441.28
本页小计							653984.93

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
154	041001001102	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	2573.22	51.52	132572.29
155	041001003044	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	2573.22	68.84	177140.46
156	040103002084	消纳费	1. 消纳费	m3	2060.75	28	57701
157	040203006027	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	4653.5	57.46	267390.11
158	040203003014	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	4653.5	2.14	9958.49
159	040203006028	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	3407.5	74.58	254131.35
160	040201021014	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	3407.5	16.81	57280.08
161	040203004014	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	3407.5	9.05	30837.88
162	040203007045	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm 3. 水养生	m2	2573.22	180.62	464775
163	040202015049	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2573.22	96.85	249216.36
164	040202015050	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2573.22	90.06	231744.19
165	040202001027	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	2573.22	2.43	6252.92
166	040901008027	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	12485	63.76	796043.6
		分部小计					2854535.25
		市政支路-混凝土加沥青路面					
167	041001001103	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	326	4.39	1431.14
168	041001001104	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	326	5.19	1691.94
169	041001001105	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	223.5	19.65	4391.78
170	041001001106	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	110.08	46.63	5133.03
本页小计							2747691.62

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 19 页 共 23 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
187	040202015052	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	3866.08	96.85	374429.85
188	040202015053	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	3866.08	90.06	348179.16
189	040202001029	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	3866.08	2.43	9394.57
190	040901008029	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	11669	56.17	655447.73
		分部小计					2655090.51
		市政支路混凝土路面恢复					
191	041001001109	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	24436	5.19	126822.84
192	041001001110	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	7487.85	46.63	349158.45
193	041001003047	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	7487.85	34.3	256833.26
194	040103002087	消纳费	1. 消纳费	m3	2995.14	28	83863.92
195	040203007048	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生 4. 其他大样详见施工图纸	m2	7487.85	165.74	1241036.26
196	040202015054	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	7487.85	96.85	725198.27
197	040202001030	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	7487.85	2.43	18195.48
198	040901008030	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	30591	56.17	1718296.47
		分部小计					4519404.95
		人行道					
199	041001002008	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	1337.38	8.97	11996.3
200	041001003048	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1337.38	34.4	46005.87
201	040103002088	消纳费	1. 消纳费	m3	267.48	28	7489.44
本页小计							5972347.87

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
202	040204002008	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:DS M 15干混预拌砂浆 2cm厚	m2	1337.38	228.83	306032.67
203	040203007049	15cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:15cm	m2	1337.38	102.52	137108.2
204	040204001008	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	1337.38	2.21	2955.61
205	041001005008	拆除侧、平(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	2159	6.48	13990.32
206	040204004008	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:材料品种、厚度:C15素砼支座	m	2159	43.39	93679.01
		分部小计					619257.42
		绿化带					
207	050101006007	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	231.65	45.2	10470.58
		分部小计					10470.58
		交通标线					
208	040205006008	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	2809.05	48.32	135733.3
		分部小计					135733.3
		附属工程					
		流量计井					
209	040504002021	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	12084.34	36253.02
210	030601004018	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
211	040502005396	蝶阀	1. 种类:井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	6	4084.98	24509.88
212	040502005397	双法兰伸缩接头	1. 种类:双法兰伸缩接头 2. 材质及规格:DN300	个	3	4205.87	12617.61
本页小计							774415.62

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
213	040502006097	法兰	1. 种类: 法兰 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN300 4. 焊接方式: 法兰连接	个	24	282.28	6774.72
214	040504002022	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	9535.69	9535.69
215	030601004019	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
216	040502005398	蝶阀	1. 种类: 井配套蝶阀 2. 规格: DN200 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	2531.29	5062.58
217	040502005399	双法兰伸缩接头	1. 种类: 双法兰伸缩接头 2. 材质及规格: DN200	个	1	2396.42	2396.42
218	040502006098	法兰	1. 种类: 法兰 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN200 4. 焊接方式: 法兰连接	个	8	155.04	1240.32
		分部小计					99810.8
		接驳现状消防栓					
219	040504001161	消火栓井	1. 名称: 消火栓井 2. 含支墩	座	65	2685.99	174589.35
220	040502005400	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
221	040501004074	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	325	72.52	23569
222	040502003113	塑料管管件	1. 种类: PE 90° 弯头 dn110	个	65	55.01	3575.65
223	040502003114	塑料管管件	1. 种类: PE 法兰套（含法兰） dn110	套	130	89.26	11603.8
224	040502003115	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	65	71.3	4634.5
		分部小计					249509.65
		管道保护					
225	040501014032	管道保护	1. 名称: 管道保护	处	1084	72.55	78644.2
		分部小计					78644.2
		新旧管接驳					
本页小计							353518.72

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：共联社区-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
226	040501014033	新旧管接驳 dn300	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁dn300	处	3	747. 58	2242. 74
227	040501014034	新旧管连接 dn200	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁dn200	处	4	639. 72	2558. 88
		分部小计					4801. 62
		管道地面标识					
228	050307009016	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	3995	36. 7	146616. 5
		分部小计					146616. 5
		仪表安装					
229	040502005401	余氯仪	1. 种类:余氯仪 2. 含各类配件	套	1	33327. 89	33327. 89
230	040502005402	浊度仪	1. 种类:浊度仪 2. 含各类配件	套	1	27215. 4	27215. 4
		分部小计					60543. 29
本页小计							211961. 41
合 计							22042994. 37

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：共联社区-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	49748.56	49748.56
1.1.1	041101005016	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	376	132.31	49748.56
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	1763078.40	1763078.40
1.5.1	粤050401008016	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	38664	45.60	1763078.40
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							1812826.96
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	201106.51	201106.51
2.5.1	041102002015	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	154.87	47.77	7398.14
2.5.2	041102034015	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	541.12	90.45	48944.30
2.5.3	041102035007	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	146.74	68.97	10120.66
2.5.4	041102040009	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	59.47	291.32	17324.80
2.5.5	041102040010	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	59.33	582.21	34542.52
2.5.6	041102005016	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	1835.39	45.10	82776.09
小 计							201106.51
本页小计							2013933.47
合 计							2013933.47

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：共联社区-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	445979.96	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			445979.96	-

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 1 页 共 11 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	4863123.24	1.07
	材料					
1	01000001	型钢	综合	kg	3392.96	4.29
2	01000010	型钢	综合	t	58.00	4291.13
3	01010125@1	三级钢	Φ12~16	t	18.12	4223.80
4	01010125@2	螺纹钢	Φ10~25	t	3.87	4223.80
5	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	489.46	5.76
6	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	10.66	8.19
7	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	40.41	8.04
8	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	1167.23	10.94
9	01130002	扁钢	综合	kg	1238.70	4.47
10	01150002	六角空心钢	综合	kg	132.37	4.12
11	01190001	槽钢	综合	kg	671.41	4.39
12	01210001	角钢	综合	kg	66.18	4.53
13	01290003	钢板	综合	kg	7819.39	4.50
14	01290043@1	钢板	8~15	kg	0.10	4.50
15	02010013	橡胶板	1~3	kg	0.02	26.50
16	02010015	橡胶板	4~15	kg	3.83	11.43
17	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	31.56	7.95
18	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	11.63	8.14
19	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	43.65	8.14
20	02010110@1	石棉橡胶板	1~6	kg	67.82	8.14
21	02010140	石棉橡胶板	3	kg	8.84	8.14
22	02130070	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	1.60	0.44
23	02270001	棉纱		kg	24.41	7.06
24	02270020	白布		kg	9.20	6.23
25	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
26	02270180@1	破布	一级	kg	0.60	7.44
27	02290050	麻绳		kg	0.06	17.62
28	02290110	油麻丝		kg	1136.53	8.91
29	02290110@1	油麻丝		kg	102.48	8.91
30	02290110@2	油麻丝		kg	581.20	8.91
31	02330010	草袋		个	856.09	3.76

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 2 页 共 11 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					
32	03010430	六角螺栓	综合	kg	41.91	5.80
33	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	20.70	5.80
34	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	64.27	12.23
35	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	44.50	18.24
36	03013211@1	膨胀螺栓	d18	十套	6.00	21.60
37	03019001	圆钉	综合	kg	626.25	6.37
38	03019021	圆钉	50~75	kg	254.46	5.75
39	03019081	码钉	综合	kg	795.20	3.42
40	03019091	扒钉		kg	86.61	4.40
41	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	55.64	3.09
42	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	32.89	3.09
43	03134011	水砂纸		张	246.77	0.80
44	03134021	铁砂布	0~2#	张	84.35	0.91
45	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	1195.08	4.89
46	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	22.61	4.89
47	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	451.63	4.20
48	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	439.58	4.20
49	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
50	03139121	合金钢钻头	综合	个	399.50	7.27
51	03139131	合金钢钻头	一字型	个	81.44	23.15
52	03139281	钢锯条		条	53.00	0.49
53	03139291@1	钢锯片	Φ300	片	165.17	395.16
54	03139531	合金钎头	Φ150	个	3.31	27.33
55	03139571@1	树脂砂轮切割片	Φ400	片	0.32	30.85
56	03213001	铁件	综合	kg	513.89	5.33
57	03213001@2	角钢	综合	kg	70.00	4.53
58	03214046	零星卡具		kg	410.90	5.96
59	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	436.32	495.20
60	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	8090.20	0.50
61	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	540.00	0.50
62	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	137.20	0.50
63	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	110.91	0.50
64	04030023	中粗砂		m3	1681.37	193.60

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 3 页 共 11 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					
65	04050005	碎石	20~40	m3	4206.62	225.80
66	04050005@1	碎石	40	m3	282.32	225.80
67	04050040	碎石	40	m3	49.85	225.80
68	04050180	片石		m3	421.52	150.94
69	04070010	石渣		m3	27.02	124.43
70	04070045	石粉渣		m3	7175.22	124.43
71	04070045@1	石屑		m3	909.43	124.43
72	04070045@2	碎石		m3	1835.12	225.80
73	04090155	熟耕土(松方)		m3	4.29	39.15
74	04130001	标准砖	240×115×53	千块	657.11	407.77
75	05010020	松杂原木	综合	m3	159.04	1803.79
76	05030060	板枋材	综合	m3	31.59	1803.79
77	05030180	松木板		m3	25.87	1803.79
78	05030320	垫木		m3	0.01	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	477.54	9.90
81	13030240	厚漆		kg	23.46	19.32
82	13110040	热熔标线涂料		kg	13688.50	6.20
83	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	2282.44	3.00
84	13310090	石油沥青	60~100#	t	4.76	3910.19
85	13410010@1	嵌缝料		kg	68.79	4.50
86	14030001	柴油		t	0.41	7360.00
87	14030010@1	柴油		kg	655.24	7.36
88	14070050	机油	综合	kg	4.14	10.46
89	14090040	润滑脂		kg	151.53	35.34
90	14090040@1	润滑脂		kg	0.95	35.34
91	14090040@2	润滑脂		kg	80.78	35.34
92	14330250@1	三氯乙烯		kg	1.41	5.88
93	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.66	5.88
94	14350490	漂白粉	综合	kg	13.60	25.60
95	14350490@1	漂白粉	综合	kg	61.38	25.60
96	14350630@1	脱模剂		kg	643.94	2.26
97	14390070	氧气		m3	1917.21	3.64

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 4 页 共 11 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					
98	14390070@1	氧气		m3	1.58	3.64
99	14390070@2	氧气		m3	441.10	3.64
100	14390070@3	氧气		m3	147.53	3.64
101	14390080@1	液化石油气		m3	441.02	10.64
102	14390100	乙炔气		kg	640.35	7.92
103	14390100@1	乙炔气		kg	0.53	7.92
104	14390100@2	乙炔气		kg	146.68	7.92
105	14390100@3	乙炔气		kg	48.90	7.92
106	17010050	焊接钢管	综合	t	1.96	4597.95
107	17010053@1	焊接钢管	DN20	m	0.04	6.44
108	17030050	镀锌钢管	DN50	m	212.71	29.65
109	17270175@1	橡胶软管	DN20	m	0.02	4.42
110	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	108.24	79.77
111	19000210@1	螺纹阀门	DN20	个	0.01	67.57
112	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.68	159.74
113	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	1.40	159.74
114	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.34	57.02
115	20010080@1	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.38	57.02
116	20010080@2	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.33	57.02
117	24110140@1	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.01	30.62
118	24330010@1	警示带		m	12257.00	1.83
119	24590010@1	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	148.38	6.39
122	32270001	杀虫剂		kg	0.56	17.62
123	32270010	无机肥(复合肥)		kg	18.90	3.06
124	32270020	有机肥		t	3.47	305.28
125	33010285	塑钢踏步		kg	3115.33	6.49
126	34050040	草板纸	80#	张	550.62	0.18
127	34110010	水		m3	6627.76	3.80
128	34110040	电		kW·h	253.88	0.62
129	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
130	35010001@1	复合木模板面板		m2	37.81	30.84

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 5 页 共 11 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					
131	35010010@1	钢模板		kg	2931.66	5.44
132	35030060	木脚手杆		m3	0.38	1310.30
133	35030070	木脚手板		m3	0.75	1089.73
134	35030080	木支撑		m3	13.73	1304.95
135	35090060	铁撑脚		kg	183.29	4.19
136	35090210	III拉森钢板桩		t	13.43	5119.62
137	35090260	槽型钢板桩		t	14.30	4388.74
138	36210030@1	反光材料(玻璃珠)		kg	932.60	2.54
139	80210220	普通预拌混凝土	C30	m3	88.86	563.37
140	8021901@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	17.98	528.35
141	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	851.04	532.30
142	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	15.11	540.33
143	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	270.00	552.13
144	8021906@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2994.96	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	3238.54	246.10
2	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	2510.43	8.79
3	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	712.70	8.79
4	99450680@1	柴油	(机械用)0#	kg	90722.94	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	6391.64	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	115116.09	0.62
7	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	17618.98	0.62
	主材					
1	01290303@1	夹心彩钢板		m2	9449.48	103.24
2	02050001@1	T型胶圈（给水管用）DN300		个	498.52	43.68
3	02050001@10	T型胶圈（给水管用）DN200		个	314.24	23.69
4	02050001@11	T型胶圈（给水管用）DN300		个	321.47	43.68
5	02050001@2	T型胶圈（给水管用）DN200		个	2.06	23.69
6	02050001@4	橡胶圈	DN300	个	12.36	43.68
7	02050001@5	T型胶圈（给水管用）DN150		个	1262.78	18.98

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 6 页 共 11 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	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN200		个	747.78	23.69
9	02050001@7	T型胶圈（给水管用） DN150		个	660.48	18.98
10	04270160	混凝土垫块		m3	0.74	277.60
11	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	637.86	4.80
12	13010220@2	环氧沥青面漆		kg	1.90	4.80
13	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	74.32	13.69
14	13030265	环氧富锌漆		kg	49.15	28.80
15	13030270	环氧涂料	H87	kg	2.26	24.92
16	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300\mu\text{m}$	m2	30.63	62.96
17	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150\mu\text{m}$	m2	521.50	62.96
18	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	55.31	83.70
19	13030410@1	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	127.82	10.80
20	13030410@2	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	35.26	10.80
21	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	25.45	19.94
22	14350270@1	固化剂		kg	79.55	27.08
23	14350270@2	固化剂		kg	0.22	27.08
24	15550095	玻璃布		m2	1160.39	1.95
25	17010350@2	焊接钢管 D219 \times 6		m	412.70	143.73
26	17010350@3	焊接钢管 D159 \times 6		m	9.13	78.74
27	17010350@4	焊接钢管 D325 \times 8		m	303.90	287.05
28	17010350@6	焊接钢管 D159 \times 4.5		m	20.28	78.74
29	17010360@2	焊接钢管 D325 \times 8	45° 弯头用	m	17.01	287.05
30	17050017@3	薄壁不锈钢管 304L DN 100 \times 2mm（喷涂）		m	19.74	156.10
31	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	3840.00	142.73
32	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN 200		m	1827.00	190.78
33	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN 300		m	1869.00	316.49
34	17250040@1	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	1356.00	4.88
35	17250040@5	PE给水管 PE100 DN11 0 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：共联社区-市政、社区道路

第 7 页 共 11 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	17250040@6	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	2471.00	19.25
37	17250040@7	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	3283.00	36.20
38	17250040@8	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	5147.00	54.00
39	18000001@11	球墨铸铁异径三通 DN300×200		个	6.00	832.70
40	18000001@12	球墨铸铁异径三通 DN300×150		个	5.00	741.16
41	18000001@13	球墨铸铁异径三通 DN300×100		个	6.00	673.88
42	18000001@14	球墨铸铁异径三通 DN300×80		个	2.00	655.13
43	18000001@15	球墨铸铁45°弯头 DN200		个	150.00	297.79
44	18000001@16	球墨铸铁异径三通 DN300×50		个	1.00	655.13
45	18000001@17	球墨铸铁同径三通 DN200		个	6.00	529.40
46	18000001@18	球墨铸铁异径三通 DN200×150		个	6.00	408.08
47	18000001@19	球墨铸铁异径三通 DN200×100		个	13.00	352.93
48	18000001@20	球墨铸铁异径三通 DN200×80		个	12.00	330.88
49	18000001@22	球墨铸铁同径三通 DN150		个	12.00	308.82
50	18000001@23	球墨铸铁异径三通 DN150×100		个	24.00	259.19
51	18000001@24	球墨铸铁异径三通 DN150×80		个	16.00	237.13
52	18000001@25	球墨铸铁异径三通 DN150×50		个	73.00	215.07
53	18000001@26	球墨铸铁异径直通 DN150×100		个	24.00	152.20
54	18000001@27	球墨铸铁异径直通 DN150×50		个	73.00	145.59
55	18000001@28	球墨铸铁异径直通 DN200×150		个	6.00	231.61
56	18000001@29	球墨铸铁异径直通 DN200×100		个	13.00	226.10

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 8 页 共 11 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					
57	18000001@32	球墨铸铁异径直通 DN300×200		个	6.00	435.65
58	18000001@34	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	148.00	602.19
59	18000001@35	球墨铸铁异径三通 DN200×25		个	1.00	275.73
60	18000001@37	球墨铸铁 异径直通	DN300×100	个	4.00	430.14
61	18000001@38	球墨铸铁 异径直通	DN300×150	个	2.00	435.65
62	18000001@39	球墨铸铁排水三通 DN150×dn75		个	20.00	237.13
63	18000001@4	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	307.00	200.73
64	18000001@42	球墨铸铁异径三通 DN200×50		个	12.00	308.82
65	18000001@45	球墨铸铁异径直通 DN150×80		个	16.00	148.89
66	18000001@5	球墨铸铁盘承 DN300		个	57.00	408.08
67	18000001@6	球墨铸铁盘承 DN200		个	124.00	226.10
68	18000001@7	球墨铸铁盘承 DN150		个	48.00	156.61
69	18000001@8	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	11.00	644.11
70	18000001@9	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	21.00	319.85
71	18010200@1	球墨铸铁马鞍三通 DN500×150		个	2.00	2040.40
72	18010200@2	球墨铸铁马鞍三通 DN800×150		个	1.00	3639.64
73	18010200@3	球墨铸铁马鞍三通 DN200		个	1.00	529.40
74	18010200@4	球墨铸铁马鞍三通 DN400×300		个	1.00	1389.68
75	18010200@5	球墨铸铁马鞍三通 DN300		个	1.00	1076.45
76	18010200@6	球墨铸铁马鞍三通 DN800×300		个	2.00	4124.92
77	18010200@7	球墨铸铁马鞍三通 DN800×200		个	1.00	3639.64
78	18030035@3	碳钢90° 弯头 DN50		个	58.00	9.32
79	18030035@4	碳钢90° 弯头 DN75		个	32.00	28.00

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 9 页 共 11 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	18030035@6	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	148.00	40.54
81	18030035@8	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	8.00	35.10
82	18030745@1	焊接钢管DN50		m	20.40	21.41
83	18210200@3	双法兰伸缩接头DN300		个	18.00	3597.35
84	18210200@5	双法兰伸缩接头DN200		个	26.00	2034.96
85	19000001@2	排泥阀DN75		个	32.00	1401.77
86	19000001@3	排泥阀DN50		个	47.00	1258.85
87	19000020@11	法兰闸阀DN80		个	32.00	353.69
88	19000020@2	表后止回阀DN150		个	1.00	662.54
89	19000020@3	表前闸阀DN150		个	1.00	731.27
90	19000020@5	表后闸阀DN150		个	1.00	731.27
91	19000020@6	法兰闸阀DN150		个	22.00	731.27
92	19000020@7	法兰闸阀DN50		个	96.00	272.86
93	19000020@8	排气阀DN50		个	72.00	1258.85
94	19000020@9	法兰闸阀DN100		个	104.00	386.73
95	19070001@1	法兰蝶阀DN300		个	15.00	2356.93
96	19070001@2	法兰蝶阀DN200		个	25.00	803.24
97	19070001@3	球墨铸铁法兰蝶阀DN300		个	6.00	2356.93
98	19070001@5	球墨铸铁法兰蝶阀DN200		个	2.00	803.24
99	20010360@10	钢板平焊法兰 DN50		副	29.00	41.32
100	20010360@3	钢板平焊法兰DN150		副	5.00	120.22
101	20010360@7	钢板平焊法兰 DN300		副	12.00	316.06
102	20010360@8	钢板平焊法兰 DN200		副	4.00	164.90
103	20010360@9	钢板平焊法兰 DN75		副	16.00	51.54
104	24230001@1	浊度仪		台	1.00	25709.14
105	24230001@2	余氯仪		台	1.00	30731.27
106	24690001	取源部件		套	1.00	
107	32070050	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	243.23	5.67
108	34130210@1	圆形陶瓷管标		个	3995.00	12.00

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 10 页 共 11 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					
109	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	105.00	468.99
110	36010080@2	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	76.00	159.29
111	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	103.00	468.99
112	36010080@6	井环盖、井座		套	15.00	468.99
113	36010205@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	65.00	468.99
114	36010205@2	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	146.00	468.99
115	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	1364.13	185.01
116	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	2191.39	19.95
117	80210180@5	普通预拌混凝土 C25		m3	20.95	552.13
118	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m3	217.23	1137.14
119	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.26	1.00
120	补充主材001	PE 三通 dn100		个	65.00	71.30
121	补充主材002	PE 法兰dn110		个	78.00	89.26
122	补充主材002 @1	PE 同径三通Dn90		个	28.00	42.40
123	补充主材002 @10	PE 法兰dn90		个	110.00	88.74
124	补充主材002 @11	PE 异径直通Dn90×32		个	3.00	18.54
125	补充主材002 @12	PE 异径直通Dn63×32		个	83.00	16.14
126	补充主材002 @13	PE 直通Dn32		个	226.00	9.52
127	补充主材002 @14	PE 直通Dn63		个	349.00	15.85
128	补充主材002 @15	PE 直通Dn90		个	513.00	26.81
129	补充主材002 @16	PE 直通Dn110		个	858.00	38.81
130	补充主材002 @17	PE 90° 弯头Dn110		个	888.00	55.01
131	补充主材002 @18	PE 90° 弯头Dn90		个	492.00	36.40

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称：共联社区-市政、社区道路

第 11 页 共 11 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					
132	补充主材002@19	PE 90° 弯头Dn63		个	335.00	19.71
133	补充主材002@2	PE 异径三通Dn90×63		个	68.00	38.56
134	补充主材002@20	PE 90° 弯头Dn32		个	217.00	10.47
135	补充主材002@21	PE 法兰dn63		个	210.00	64.22
136	补充主材002@22	PE 排水三通DN100×dn50		个	27.00	112.07
137	补充主材002@23	PE 同径三通Dn110		个	30.00	71.30
138	补充主材002@24	PE 排水三通DN150×25		个	86.00	134.79
139	补充主材002@25	PE 异径三通Dn110×90		个	40.00	61.45
140	补充主材002@26	PE 异径三通Dn110×63		个	139.00	54.79
141	补充主材002@27	PE 异径三通Dn110×32		个	119.00	52.29
142	补充主材002@28	PE 法兰套（含法兰）dn110		个	130.00	89.26
143	补充主材002@29	PE 异径直通Dn110×90		个	23.00	42.63
144	补充主材002@3	PE 异径三通Dn90×32		个	114.00	29.47
145	补充主材002@4	PE 同径三通Dn63		个	52.00	23.09
146	补充主材002@5	PE 异径三通Dn63×32		个	14.00	19.77
147	补充主材002@6	PE 同径三通Dn32		个	9.00	11.40
148	补充主材002@7	PE 异径直通Dn110×63		个	30.00	40.78
149	补充主材002@8	PE 异径直通Dn110×32		个	19.00	37.29
150	补充主材002@9	PE 异径直通Dn90×63		个	10.00	23.68

编制人：

证号：

编制日期：