

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：湖光镇镇圩街巷“三线” 标段：湖光镇镇圩街巷“三线”整治
 整治及公共路由建设项目 及公共路由建设项目

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
		单项工程					2014695.66
		新建管道					1847707.89
		整个项目					1847707.89
1	031103003001	通信光(电)缆通道		m	3291	0.85	2797.35
2	040501012004	D6通信电缆顶管(6孔)	1. 名称:D4通信电缆顶管 2. 管道材质及规格:HDPEΦ110(厚度8mm) 3. 水平定向钻导向孔 DN≤600mm 4. 回拖布管(mm以内) DN200	m	1410	700.19	987267.9
3	040501012003	D4通信电缆顶管(4孔)	1. 名称:D4通信电缆顶管 2. 管道材质及规格:HDPEΦ110(厚度8mm) 3. 水平定向钻导向孔 DN≤600mm 4. 回拖布管(mm以内) DN200	m	1321	388.7	513472.7
4	040501012002	D2通信电缆顶管(2孔)	1. 名称:D4通信电缆顶管 2. 管道材质及规格:HDPEΦ110(厚度8mm) 3. 水平定向钻导向孔 DN≤300mm 4. 扩孔DN300 5. 管道安装、对接(1*2孔110PE管)	m	50	293.12	14656
本页小计							1518193.95

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：湖光镇镇圩街巷“三线” 标段：湖光镇镇圩街巷“三线”整治
 整治及公共路由建设项目 及公共路由建设项目

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
5	040803003001	电缆排管	1. 名称: 电缆排管 2. 材质、规格: PVC塑料管Φ110 3. 排管排列形式: 1层2列	m	155	134.27	20811.85
6	040803003002	电缆排管	1. 名称: 电缆排管 2. 材质、规格: PVC塑料管Φ110 3. 排管排列形式: 2层2列	m	355	246.69	87574.95
7	040205001001	人(手)孔井	1. 材料品种: 砖砌双页手孔井 2. 规格尺寸: 净空800mm*1200mm*1200mm 3. 盖板材质、规格: 铸铁井盖800*600mm 4. 垫层材料品种、混凝土强度等级、厚度: 商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度100±20mm) C15 厚120mm 5. 电缆支架	座	42	1945.63	81716.46
8	040101003001	挖沟槽、基坑土方	1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m以内 3. 挖掘机挖沟槽、基坑土方	m ³	419.144	6.57	2753.78
9	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 管(基)坑回填石屑	m ³	125.7433	157.77	19838.52
10	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	208.7746	18.97	3960.45
本页小计							216656.01

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：湖光镇镇圩街巷“三线” 标段：湖光镇镇圩街巷“三线”整治
 整治及公共路由建设项目 及公共路由建设项目

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
11	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种:一、二类土 2. 自卸汽车运土方 实际运距(km):5 3. 挖掘机装土	m3	210.3694	19.79	4163.21
12	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土类路面层 无筋 2. 厚度:20cm	m2	252.104	21.81	5498.39
13	041001001003	拆除路面花砖	1. 拆除人行道砖	m2	146.8048	6.6	968.91
14	040103005001	废料弃置	1. 弃料品种:拆除混凝土类路面层 无筋 2. 挖掘机挖松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距5km	m3	104.8422	36.22	3797.38
15	040203007001	水泥混凝土路面	1. 混凝土强度等级:商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度100±20mm) C35 2. 厚度:20cm 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	316.2	232.03	73367.89
16	040502003001	引上管	1. 种类:引上弯管 2. 材质及规格:PVC塑料Φ110 3. 连接形式:砌筑用水泥砂浆 M7.5	根	108	63.02	6806.16
17	040501003001	镀锌钢管-引上钢管	1. 材质及规格:镀锌钢管 Φ125 2. 固定材质:钢管卡子及膨胀螺栓	m	99	166.17	16450.83
本页小计							111052.77

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：湖光镇镇圩街巷“三线” 标段：湖光镇镇圩街巷“三线”整治
 整治及公共路由建设项目 及公共路由建设项目

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
18	040205003001	标识牌	1. 类型: 标识牌 2. 材质、规格 尺寸: 不锈钢150*150mm 3, 每个井两个	块	84	21.49	1805.16	
		光缆整治					166987.77	
		整个项目					166987.77	
19	031103003001	通信光(电)缆通道		m	13113	1.11	14555.43	
20	030411004001	导线	1. 名称: 墙壁架空线 2. 规格: 钢绞线7/2.2	km	7.471	2489.56	18599.5	
21	031103007001	架设光缆	1. 杆路架空吊线 2. 镀锌钢绞线7/2.2	m	1834	1.35	2475.9	
22	031103007002	拆除吊线	1. 名称: 拆除架空吊线	m	13413	1.43	19180.59	
23	040802001001	拆除水泥电杆	1. 拆除水泥电杆及其配件 2. 运输搬离现场, 运距5KM 3. 无害化处理 回收可再生配件	根	168	253.84	42645.12	
24	070204008001	光缆修缮规整	1、整理拉紧光缆; 2、更换光缆挂钩; 3、红色扎线绑扎不同运营商光缆; 4、重新整理光缆盘留; 5、跨越强电套电力保护套管;	m	11659	1.33	15506.47	
25	031103005001	电杆附属装置	1. 名称: 地拉线 2. 型号: 7/2.6 夹板法	条	16	187.95	3007.2	
26	040802001002	电杆组立	1. 材质: 耐张混凝土电杆 2. 规格: 8m	根	28	1081.9	30293.2	
本页小计								148068.57

措施项目清单计价表

工程名称：湖光镇镇圩街巷“三线” 标段：湖光镇镇圩街巷“三线”整治
 整治及公共路由建设项目 及公共路由建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目		146861.68	
1.1		安装工程			
1.1.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.1.1.1	WMSGCS000003	文明施工措施			
1.1.1.2	HJBHCS000003	环境保护措施			
1.1.1.3	LSSSCS000003	临时设施措施			
1.1.1.4	AQSCCS000003	安全生产措施			
1.1.2	2	措施实施费用			
1.1.2.1	WMDZJF00003	文明工地增加费			
1.1.2.2	ASGDSG000003	地下(暗)室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费			
1.1.2.3	GJSJSG000003	管井内、竖井内、断面小于或等于 2m ² 隧道或洞内、封闭吊项天棚内施工增加费			
1.1.2.4	GGCSF0000003	赶工措施费			
1.1.2.5	YJSGZJ000003	夜间施工增加费			
1.1.2.6	2.6	综合脚手架			
1.1.2.7	2.7	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.1.2.8	2.8	施工围挡照明			
1.1.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.1.2.10	2.10	施工便道			
1.1.2.11	2.11	样板引路			
1.2		市政工程		146861.68	
1.2.1	1	绿色施工安全防护措施费		146861.68	
1.2.1.1	WMSGCS000004	文明施工措施		29372.34	
1.2.1.2	HJBHCS000004	环境保护措施		26702.12	
1.2.1.3	LSSSCS000004	临时设施措施		34712.76	
1.2.1.4	AQSCCS000004	安全生产措施		56074.46	
1.2.2	2	措施实施费用			
1.2.2.1	WMDZJF00004	文明工地增加费			
1.2.2.2	YJSGZJ00004	夜间施工增加费			
本页小计				146861.68	

人材机汇总表

工程名称：新建管道

第 1 页 共 3 页

顺序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价
1	综合工日		工日	444.3924	51	22664.01
2	人工费		元	237775.2239	1.01	240152.98
3	人工费调整		元	0.9065	1	0.91
4	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	8.65	5.15	44.55
5	聚乙烯薄膜	0.05	m ²	51.9	1.74	90.31
6	棉纱		kg	80.4	11.47	922.19
7	膨胀螺栓	M6	十套	5.6549	2.8	15.83
8	膨胀螺栓	M10×80	十套	10.5	6.8	71.4
9	水砂纸		张	64.8	0.77	49.9
10	冲击钻头	Φ6~8	个	0.394	2.76	1.09
11	钢锯条		条	173	0.43	74.39
12	钻杆		根	12.0012	200.6	2407.44
13	铁件	综合	kg	20.553	4.84	99.48
14	导向钻刀片		只	34.2063	250	8551.58
15	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	0.0593	335	19.87
16	中砂		m ³	0.26	180	46.8
17	石屑		m ³	168.496	100	16849.6
18	膨润土		kg	71904.6	0.77	55366.54
19	粉煤灰砖	240×115×53	千块	17.4005	361	6281.58
20	板枋材	综合	m ³	0.2024	1437	290.85
21	三氯乙烯		kg	2.7688	5.71	15.81
22	醇酸清漆		kg	1.7127	13.99	23.96
23	厚漆		kg	3.7224	10.26	38.19
24	溶剂油		kg	3.2373	3.94	12.75
25	碳酸氢钠		kg	916.2276	2.63	2409.68
26	丙酮		kg	4.32	9.74	42.08
27	脱模剂		kg	4.5185	5.13	23.18
28	胶粘剂		kg	2.7	1.88	5.08
29	镀锌钢管接头	125×4.5	个	8.1576	13.22	107.84
30	镀锌钢管卡子	DN125	个	28.5516	6.48	185.01
31	警示带		m	13844	0.51	7060.44
32	示踪线	BV-2.5mm ² 电线	m	29072.4	1.17	34014.71
33	电气绝缘胶带	18mm×10m×0.13mm	卷	86.5	2.4	207.6
34	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-4mm ²	m	20.2059	2.54	51.32
35	镀锌地线夹	125	套	16.3152	3.34	54.49
36	白布		kg	23.5348	2.75	64.72
37	水		m ³	1228.4931	4.05	4975.4
38	钢模板		kg	90.6798	4.44	402.62
39	回扩器	DN350	只	25.8633	210	5431.29
40	回扩器	DN450	只	20.3013	250	5075.33
41	回扩器	DN600	只	8.883	350	3109.05

人材机汇总表

工程名称: 新建管道

第 2 页 共 3 页

顺序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价
42	回扩器	DN700	只	10.293	400	4117.2
43	化学泥浆		kg	1285.0299	40	51401.2
44	其他材料费		元	5302.9973	1	5303
45	材料费调整		元	-0.5036	1	-0.5
46	商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度100±20mm) C15	碎石粒径综合考虑 C15	m ³	13.683	350	4789.05
47	商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度100±20mm)	碎石粒径综合考虑 C35	m ³	80.631	395	31849.25
48	DM干混砌筑砂浆(普通砌筑砂浆)保水率≥88%	M10	t	10.95	273	2989.35
49	DP干混抹灰砂浆(普通抹灰砂浆)保水率≥88%	M20	t	20.9342	305	6384.93
50	HDPE Φ110*8*6000mm(1.25MPa)		m	13982.44	38.8	542518.67
51	镀锌钢管 Φ125		m	101.97	50.7	5169.88
52	PVC Φ110*5*6000mm(1.0MPa)		m	1816.5	22.7	41234.55
53	UPVC大弯管	品种: 弯管 材质: UPVC 外径De(mm): 110 说明: 用途范围: 通信电缆管可售卖地: 全国是否定制: 是 材质: PVC硬聚氯乙烯(UPVC)埋地式通信电缆管采用PVC树脂为主要原料, 加入生产管道所必须的适量添加剂组成混合料, 不允许在混合料中加入增塑剂, 保证了PVC-U地下通信电缆用管道的阻燃性能和耐冲击稳定性, 管材具有耐压强度高、内外壁光洁度好、流体阻力小、能有效保护通信电缆、重量轻、安装方便快捷、使用寿命长、综合费用低等特点, 在规定的	个	108	32.65	3526.2

人材机汇总表

工程名称：新建管道

第 3 页 共 3 页

顺序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价
		管材适用压力范围内可作为通信电缆的管道用途。				
54	电力设施号牌（不锈钢150*150mm）		个	84.84	18.17	1541.54
55	方型井盖	规格(mm): 800×600×60 材质: 钢纤维 品种: 方型井盖 外形尺寸(mm): 910×710×105 承载等级: A	套	84	187	15708
56	复合材料电缆沟支架		副	42.42	5.59	237.13
57	钢管卡子及膨胀螺栓		套	99	43	4257
58	机上人工		工日	468.472	232.3	108826.05
59	折旧费		元	88009.6669	1	88009.67
60	检修费		元	20607.5509	1	20607.55
61	维护费		元	79370.4615	1	79370.46
62	安拆费		元	1301.9815	1	1301.98
63	汽油	(机械用)国III93#	kg	532.448	8.03	4275.56
64	柴油	(机械用)0#	kg	17526.7898	6.69	117254.22
65	柴油	(机械用)0#	kg	18.1251	6.69	121.26
66	电	(机械用)	kw·h	4845.5184	0.8	3876.41
67	校验费		元	8.8265	1	8.83
			元	14116.1401	1	14116.15

