

西华六片区供水管道改造工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 936,242.66

（大写）： 玖拾叁万陆仟贰佰肆拾贰元陆角陆分

招 标 人： _____
(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 企 业： _____
(企业资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2014-08-07

复 核 时 间：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2m以内	m3	774.1	30.80	23842.28
2	040101002002	土方运输	1、弃土运距：3kM	m3	14.4308	45.89	662.23
3	040103001001	回填方	1、土质要求：一般土壤和碎(砾)石 2、密实度要求：人工夯实	m3	573.744	25.85	14831.28
4	041001001001	拆除路面	1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度200mm 3、弃石运距：3kM	m2			
5	041001001002	拆除路面	1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度150mm 3、弃石运距：3kM	m2	1239.5	76.44	94747.38
6	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：δs4.0 2、厚度：200mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比）	m2			
7	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：δs4.0 2、厚度：100mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比）	m2	1239.5	80.20	99407.90
8	031001006015	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格：Φ160mm 5、连接方式：热熔对接	m	15	327.80	4917.00
9	031001006031	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ160mm 5、连接方式：粘接	m	160	147.47	23595.20
10	031001006030	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ110mm 5、连接方式：粘接	m	430	79.39	34137.70
11	031001006018	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ90mm 5、连接方式：粘接	m	160	64.62	10339.20
12	031001006019	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ63mm 5、连接方式：粘接	m	1850	35.60	65860.00
本页小计							372340.17

分部分项工程计价表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
13	031001006005	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ32mm 5、连接方式：粘接	m	60	15.54	932.40
14	031001006006	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ20mm 5、连接方式：粘接	m	1200	9.22	11064.00
15	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN150mm	个	1	1921.80	1921.80
16	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm	个	5	1129.24	5646.20
17	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN80mm	个	3	867.70	2603.10
18	031003001001	螺纹阀门	1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN50mm	个	181	191.30	34625.30
19	031003001003	螺纹阀门	1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN25mm	个	1	77.68	77.68
20	031003013001	水表	1、公称直径：DN15mm 2、接口形式：螺纹连接	个	1039	146.80	152525.20
21	030901011002	室外消火栓	1、安装部位：室外地上 2、型号、规格：SS100	套	2	1759.49	3518.98
22	030901011001	室外消火栓(拆除重装)	1、安装部位：室外地上 2、型号、规格：SS100	套	3	107.94	323.82
23	031003001004	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(12位)	个	2	563.93	1127.86
24	031003001005	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(8位)	个	30	530.10	15903.00
25	031003001006	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(7位)	个	53	480.79	25481.87
26	031003001007	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(6位)	个	62	426.28	26429.36
27	031001006021	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ63mm	个	206	22.88	4713.28
28	031001006010	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ32mm	个	2	6.24	12.48
29	031001006026	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC	个	1039	3.84	3989.76
本页小计							290896.09

分部分项工程计价表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
			3、型号、规格：Φ20mm				
30	031001006029	管件	1、类型：平承短管 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ90mm	个			
31	031001006027	管件	1、类型：喉盒三通 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN200*150mm	个	1	1156.98	1156.98
32	031001006024	管件	1、类型：法兰套 2、材质：PE 3、型号、规格：DN150mm	个	2	295.91	591.82
33	031001006033	管件	1、类型：平承短管 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ160mm	个	1	181.35	181.35
34	031001006034	管件	1、类型：平承短管 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ110mm	个	9	98.80	889.20
35	031001006014	管件	1、类型：钢堵板 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN150mm	组	1	325.60	325.60
36	031001006032	管件	1、类型：钢堵板 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm	组	4	176.69	706.76
37	030411004001	配线	1、配线形式：示踪线 2、导线型号、材质、规格：BV-2.5mm ² 3、敷设部位或线制：	m	15	3.01	45.15
38	011706001003	拆阀门井	1、规格：DN100、DN50	座	5	808.34	4041.70
39	011706001001	阀门井	1、规格：DN150 2、掺合料：无 3、配合比：C15混凝土20石（配合比）	座	1	2427.91	2427.91
40	011706001002	阀门井	1、规格：DN100 2、掺合料：无 3、配合比：C15混凝土20石（配合比）	座	13	1662.53	21612.89
41	040503002001	混凝土支墩	1、规格：消防栓支墩 2、配合比：C20混凝土20石（配合比）	m ³	2.5	601.23	1503.08
42	040201022001	修复排水管沟		处	120	209.06	25087.20
		分部小计					721805.90
本页小计							58569.64
合 计							721805.90

综合单价分析表（三）

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2m以内	25.28	0.00	0.00	0.97	4.55	30.8
2	040101002002	土方运输	1、弃土运距：3km	12.97	0.00	28.75	1.84	2.33	45.89
3	040103001001	回填方	1、土质要求：一般土壤和碎(砾)石 2、密实度要求：人工夯实	21.22	0.00	0.00	0.81	3.82	25.85
4	041001001001	拆除路面	1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度200mm 3、弃石运距：3km	113.87	120.03	839.95	0.00	0.00	0
5	041001001002	拆除路面	1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度150mm 3、弃石运距：3km	12.15	7.24	51.45	3.41	2.19	76.44
6	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级： δ s4.0 2、厚度：200mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
7	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级： δ s4.0 2、厚度：100mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比）	23.42	49.78	1.58	1.20	4.22	80.2
8	031001006015	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：PE 4、型号、规格： Φ 160mm 5、连接方式：热熔对接	9.17	40.24	0.87	1.22	1.65	327.8
9	031001006031	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 160mm 5、连接方式：粘接	7.54	24.90	0.00	1.00	1.36	147.47
10	031001006030	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 110mm 5、连接方式：粘接	4.53	7.36	0.00	0.60	0.82	79.39
11	031001006018	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 90mm 5、连接方式：粘接	4.15	5.01	0.00	0.55	0.75	64.62
12	031001006019	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格： Φ 63mm 5、连接方式：粘接	3.62	3.77	0.00	0.48	0.65	35.6
13	031001006005	塑料管	1、安装部位：室外	2.63	1.26	0.00	0.35	0.47	15.54

综合单价分析表（三）

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
			2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ32mm 5、连接方式：粘接						
14	031001006006	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ20mm 5、连接方式：粘接	2.63	0.72	0.00	0.35	0.47	9.22
15	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN150mm	84.08	43.13	22.28	11.18	15.13	1921.8
16	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN100mm	59.70	24.90	20.05	7.94	10.75	1129.24
17	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型：焊接法兰阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN80mm	48.11	22.46	17.08	6.40	8.66	867.7
18	031003001001	螺纹阀门	1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN50mm	15.39	25.77	0.00	2.05	2.77	191.3
19	031003001003	螺纹阀门	1、类型：螺纹阀门 2、材质：铸钢 3、型号、规格：DN25mm	7.05	10.92	0.00	0.94	1.27	77.68
20	031003013001	水表	1、公称直径：DN15mm 2、接口形式：螺纹连接	85.32	2.19	0.12	11.49	15.36	146.8
21	030901011002	室外消火栓	1、安装部位：室外地上 2、型号、规格：SS100	54.51	4.20	0.00	7.25	9.81	1759.49
22	030901011001	室外消火栓(拆除重装)	1、安装部位：室外地上 2、型号、规格：SS100	81.77	4.20	0.00	7.25	14.72	107.94
23	031003001004	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(12位)	15.39	25.77	0.00	2.05	2.77	563.93
24	031003001005	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(8位)	15.39	25.77	0.00	2.05	2.77	530.1
25	031003001006	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(7位)	15.39	25.77	0.00	2.05	2.77	480.79
26	031003001007	分水器	1、材质：铸钢 2、规格：DN50*15mm(6位)	15.39	25.77	0.00	2.05	2.77	426.28
27	031001006021	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ63mm	8.29	1.23	0.03	1.17	1.49	22.88
28	031001006010	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ32mm	2.61	0.26	0.00	0.37	0.47	6.24
29	031001006026	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ20mm	1.77	0.17	0.00	0.25	0.32	3.84
30	031001006029	管件	1、类型：平承短管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0

综合单价分析表（三）

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
1	040101002001	挖沟槽土方	m3	774.1	30.8	23842.28
	借D1-1-9换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m以内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	7.741	3079.07	23835.08
2	040101002002	土方运输	m3	14.4308	45.89	662.23
	借D1-1-53换	人工装卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):3 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.14431	4588.42	662.15
3	040103001001	回填方	m3	573.744	25.85	14831.28
	借D1-1-123换	回填土 人工夯实 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	5.73744	2584.76	14829.91
4	041001001001	拆除路面	m2			
	借D1-4-9换	风动凿岩机拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内 实际厚度(cm):20	100m2		1863.34	
	借D1-4-88	旧路面机械切缝 沥青混凝土路面 5cm厚	100m	0.72	1305.55	940
	借D1-1-118换	人工装自卸汽车运卵石方 运距1km 实际运距(km):3	100m3	0.0504	4105.58	206.92
5	041001001002	拆除路面	m2	1239.5	76.44	94747.38
	借D1-4-9	风动凿岩机拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内	100m2	12.395	1392.34	17258.05
	借D1-4-88	旧路面机械切缝 沥青混凝土路面 5cm厚	100m	53.5	1305.55	69846.93
	借D1-1-118换	人工装自卸汽车运卵石方 运距1km 实际运距(km):3	100m3	1.85925	4105.58	7633.3
6	040203007001	水泥混凝土	m2			
	借D2-3-57换	水泥混凝土路面 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m2		8378.1	
	借D2-3-73	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2		119.89	
7	040203007002	水泥混凝土	m2	1239.5	80.2	99407.9
	借D2-3-57换	水泥混凝土路面 厚度 15cm	100m2	12.395	7899.12	97909.59
	借D2-3-73	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	12.395	119.89	1486.04
8	031001006015	塑料管	m	15	327.8	4917
	C8-1-81	室外塑料给水管(热熔接) 公称直径(150mm以内)	10m	1.5	3263.52	4895.28
	C8-1-413	管道消毒、冲洗 公称直径(200mm以内)	100m	0.15	144.18	21.63
9	031001006031	塑料管	m	160	147.47	23595.2
	C8-1-74	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(150mm以内)	10m	16	1460.3	23364.8
	C8-1-413	管道消毒、冲洗 公称直径(200mm以内)	100m	1.6	144.18	230.69
10	031001006030	塑料管	m	430	79.39	34137.7
	C8-1-73	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(100mm以内)	10m	43	785.77	33788.11
	C8-1-412	管道消毒、冲洗 公称直径(100mm以内)	100m	4.3	81.34	349.76
11	031001006018	塑料管	m	160	64.62	10339.2
	C8-1-72	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(80mm以内)	10m	16	638.06	10208.96
	C8-1-412	管道消毒、冲洗 公称直径(100mm以内)	100m	1.6	81.34	130.14

编制人：

证号：

编制日期：

综合单价计算表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
12	031001006019	塑料管	m	1850	35.6	65860
	C8-1-71	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(65mm以内)	10m	185	347.92	64365.2
	C8-1-412	管道消毒、冲洗 公称直径(100mm以内)	100m	18.5	81.34	1504.79
13	031001006005	塑料管	m	60	15.54	932.4
	C8-1-68	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(32mm以内)	10m	6	149.29	895.74
	C8-1-411	管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内)	100m	0.6	60.7	36.42
14	031001006006	塑料管	m	1200	9.22	11064
	C8-1-66	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(20mm以内)	10m	120	86.11	10333.2
	C8-1-411	管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内)	100m	12	60.7	728.4
15	031003003001	焊接法兰阀门	个	1	1921.8	1921.8
	C8-2-23	焊接法兰阀安装 公称直径(150mm以内)	个	1	1921.8	1921.8
16	031003003003	焊接法兰阀门	个	5	1129.24	5646.2
	C8-2-21	焊接法兰阀安装 公称直径(100mm以内)	个	5	1129.24	5646.2
17	031003003004	焊接法兰阀门	个	3	867.7	2603.1
	C8-2-20	焊接法兰阀安装 公称直径(80mm以内)	个	3	701.99	2105.97
	1503001@3	UPVC平承短管	个	6	81.15	486.9
	1503001@4	UPVC管帽	个	1	10.24	10.24
18	031003001001	螺纹阀门	个	181	191.3	34625.3
	C8-2-6	螺纹阀安装 公称直径(50mm以内)	个	181	191.3	34625.3
19	031003001003	螺纹阀门	个	1	77.68	77.68
	C8-2-3	螺纹阀安装 公称直径(25mm以内)	个	1	77.68	77.68
20	031003013001	水表	个	1039	146.8	152525.2
	借R2-2-89	螺纹水表 公称直径(mm以内) 20	个	1039	7.59	7886.01
	C8-3-32	螺纹水表 公称直径(15mm以内)	组	1039	48.15	50027.85
	借D4-1-182	塑料管新旧管连接 管外径(mm以内) 25	处	1039	86.84	90226.76
	借D1-4-60	拆除镀锌管 公称直径在(mm)以内 15-20	100m	16	166.35	2661.6
	借D4-1-186	塑料管新旧管连接 管外径(mm以内) 90	处	1	313.54	313.54
	借D4-1-185	塑料管新旧管连接 管外径(mm以内) 75	处	1	107.85	107.85
	借D4-1-148	铸铁管新旧管连接 公称直径(mm以内) 150	处	4	324.98	1299.92
21	030901011002	室外消火栓	套	2	1759.49	3518.98
	C7-2-56	室外地上式消火栓安装 1.0MPa 浅100型	套	2	1759.49	3518.98
22	030901011001	室外消火栓(拆除重装)	套	3	107.94	323.82
	C7-2-56换	室外地上式消火栓安装 1.0MPa 浅100型 人工*1.5, 机械*1.5	套	3	107.94	323.82
23	031003001004	分水器	个	2	563.93	1127.86
	C8-2-6	螺纹阀安装 公称直径(50mm以内)	个	2	563.93	1127.86
24	031003001005	分水器	个	30	530.1	15903
	C8-2-6	螺纹阀安装 公称直径(50mm以内)	个	30	530.1	15903
25	031003001006	分水器	个	53	480.79	25481.87

编制人：

证号：

编制日期：

综合单价计算表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	C8-2-6	螺纹阀安装 公称直径(50mm以内)	个	53	480.79	25481.87
26	031003001007	分水器	个	62	426.28	26429.36
	C8-2-6	螺纹阀安装 公称直径(50mm以内)	个	62	426.28	26429.36
	031001006021	管件	个	206	22.88	4713.28
	C6-2-292	塑料管件(承插粘接) 管外径(75mm以内)	10个	20.6	228.68	4710.81
	031001006010	管件	个	2	6.24	12.48
	C6-2-289	塑料管件(承插粘接) 管外径(32mm以内)	10个	0.2	62.35	12.47
	031001006026	管件	个	1039	3.84	3989.76
	C6-2-287	塑料管件(承插粘接) 管外径(20mm以内)	10个	103.9	38.43	3992.88
	031001006029	管件	个			
	C6-2-293	塑料管件(承插粘接) 管外径(90mm以内)	10个		955.67	
	031001006027	管件	个	1	1156.98	1156.98
	借D4-1-148	铸铁管新旧管连接 公称直径(mm以内) 150	处	1	324.98	324.98
	1505001@3	喉盒三通	个	1	832	832
	031001006024	管件	个	2	295.91	591.82
	C6-2-283	塑料管件(热风焊) 管外径(150mm以内)	10个	0.2	2958.95	591.79
	031001006033	管件	个	1	181.35	181.35
	C6-2-296	塑料管件(承插粘接) 管外径(150mm以内)	10个	0.1	1813.4	181.34
	031001006034	管件	个	9	98.8	889.2
	C6-2-294	塑料管件(承插粘接) 管外径(110mm以内)	10个	0.9	987.94	889.15
	031001006014	管件	组	1	325.6	325.6
	借D4-2-171	盲堵板安装 公称直径(mm以内) 150	组	1	325.6	325.6
	031001006032	管件	组	4	176.69	706.76
	借D4-2-170	盲堵板安装 公称直径(mm以内) 100	组	4	176.69	706.76
	030411004001	配线	m	15	3.01	45.15
	C2-11-297	敷设示踪线BV-2.5 导线截面(2.5mm2以内)	100m单线	0.15	300.94	45.14
	011706001003	拆阀门井	座	5	808.34	4041.7
	借D1-4-67	拆除砖砌检查井 深4m以内	10m3	2.9673	1362.09	4041.73
	011706001001	阀门井	座	1	2427.91	2427.91
	借D-4-40换	标准阀门井(现浇钢筋混凝土井盖) 井内净空尺寸1500*2000mm 适合管径250-400mm以内 井深150cm以内 合并制作子目 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:2 合并制作子目 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 合并制作子目 C10混凝土20石(搅拌机) 合并制作子目 C15混凝土20石(搅拌机)	座	1	2427.91	2427.91
	011706001002	阀门井	座	13	1662.53	21612.89
	C8-1-450	机械钻孔(洞) 砖墙(Φ108mm以内)	个	29	25.67	744.43
	C8-1-458	堵洞眼 每个洞口填堵体积(0.01m3)以内	m3	0.1	2441.33	244.13
	借D-4-36换	标准阀门井(现浇钢筋混凝土井盖) 井内净空尺寸1000*1000*1500mm 适合管径75-200mm以内 井深150cm以内 合并制	座	13	1586.49	20624.37

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称: 西华六片区供水管道改造工程

第 1 页共 1 页

[illegible]

措施项目计价表（一）

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目计价表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

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	108270.89	
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	材料检验试验费	项	1443.61	按分部分项工程费的0.2%计算
6	预算包干费	项	14436.12	按分部分项工程费的0~2%计算
7	工程优质费	项		以分部分项工程费为计算基础，国家级质量奖：4%；省级质量奖：2.5%；市级质量奖：1.5%
8	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
9	现场签证费用	项		
10	索赔费用	项		
合 计			124150.62	—

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总

规费和税金项目计算表

工程名称：西华六片区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]