

比亚迪模具项目迅威乙线电力工程 工程

预 算 价

预 算 价 (小写) : 704264.91

(大写) : 柒拾万肆仟贰佰陆拾肆元玖角壹分

招 标 人: _____



造价咨询人: _____



法定代表人
或其授权人: _____



法定代表人
或其授权人: _____



编 制 人: _____



复 核 人: _____



编 制 时 间: _____ 复 核 时 间: _____

建设项目预算价汇总表

工程名称：比亚迪模具项目迅威乙线电力工程

第 1 页 共 1 页

安装工程

单位工程预算价汇总表

工程名称： 安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		新建部分					517676.82	
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:高压电缆 2. 规格:ZA-YJV22-8.7/15kV-3 X300mm ² 3. 汽车运输:25km, 人力运输:0.2km	m	410	855.75	350857.50	
2	030408006001	电力电缆头	1. 名称:10kV户内冷缩电缆终端头 2. 规格:ZA-YJV22-8.7/15kV-3 X300mm ² 3. 安装部位:户内	个	2	1614.88	3229.76	
3	030408006002	电力电缆头	1. 名称:10kV户外冷缩电缆终端头 2. 规格:ZA-YJV22-8.7/15kV-3 X300mm ² 3. 安装部位:户外	个	2	2064.32	4128.64	
4	030410002001	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串240 2. 汽车运输:25km, 人力运输:0.2km 3. 含金具, 具体详见图纸CSG-GD-10K-JD-JJ-01	套	6	406.90	2441.40	
5	030410004001	杆上设备	1. 名称:避雷器 2. 每组3只 3. 规格:Y5WS-17/50	台	2	501.26	1002.52	
6	030410004002	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 每组三只 3. 规格:陶瓷, 630A	组	2	1046.54	2093.08	
7	030410003001	导线架设	1. 名称:绝缘铝绞线 2. 规格:JKLYJ-240 3. 汽车运输:25km, 人力运输:0.2km	km	0.06	29053.96	1743.24	
本页小计							365496.14	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
8	030410003002	导线架设	1. 名称: 绝缘铝绞线 2. 规格: JKLYJ-70 3. 汽车运输: 25km, 人力运输: 0.1km	km	0.012	10593.37	127.12	
9	030411004001	配线	1. 名称: 铜芯线 2. 规格: BVV-35mm	m	40	28.31	1132.40	
10	030410002002	横担组装	1. 名称: 横担组装 2. 金具品种规格: 含横担、线夹等金具 3. 汽车运输: 25km, 人力运输: 0.2km 4. 具体详见图纸单回路15米终端水泥杆(架空-电缆)组装图	套	1	1578.27	1578.27	
11	030410002003	横担组装	1. 名称: 横担组装 2. 金具品种规格: 含横担、线夹等金具 3. 汽车运输: 25km, 人力运输: 0.2km 4. 具体详见图纸单回路18米终端水泥杆(架空-电缆)组装图	套	1	1578.27	1578.27	
12	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 敷设方式: 明敷	m	16	148.18	2370.88	
13	030409001001	接地极	1. 名称: 接地扁铁 2. 规格: -40x4x5000	根	2	104.07	208.14	
14	030408008001	防火堵洞	1. 防火堵洞 2. 防火泥	kg	8	15.32	122.56	
15	030410001001	电杆组立	1. 名称: 预应力锥形水泥杆 190mm×15米 2. 直线杆 3. 施工定位 单杆 4. 挖土方、回填土 5. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底盘600*600 1块、卡盘KP-1块	根	3	2948.39	8845.17	
本页小计							15962.81	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
16	030410001002	电杆组立	1. 名称:预应力锥形水泥杆 190 mm×15米 2. 耐张杆 3. 施工定位 单杆 4. 挖土方、回填土 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:拉盘 500*1000 1块、底盘600*600 1块、卡盘KP- 1块	根	1	3133.17	3133.17	
17	030410001003	电杆组立	1. 名称:预应力锥形水泥杆 190 mm×18米 2. 直线杆 3. 施工定位 单杆 4. 挖土方、回填土 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:底盘 600*600 1块、卡盘KP- 1块	根	7	3500.70	24504.90	
18	030410001004	电杆组立	1. 名称:预应力锥形水泥杆 190 mm×18米 2. 耐张杆 3. 施工定位 单杆 4. 挖土方、回填土 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:拉盘 500*1000 1块、底盘600*600 1块、卡盘KP- 1块	根	1	3685.48	3685.48	
19	030410002004	横担组装	1. 名称:10kV瓷绝缘横担S1-D1 2. 瓷瓶型号、规格:绝缘子串 3. 金具品种规格:含横担双根、拉线GJ-70等金具 4. 具体详见图纸S1-D1单回终端杆组装图	组	2	637.79	1275.58	
20	030410002005	横担组装	1. 名称:10kV瓷绝缘横担S1-Z1 2. 瓷瓶型号、规格:绝缘子串 3. 金具品种规格:含横担双根等金具 4. 具体详见图纸S1-Z1型单回直线杆组装图	组	10	592.95	5929.50	
21	030410003003	导线架设	1. 名称:钢芯铝绞线 2. 规格:JL/G1A-240/30mm ² 3. 汽车运输:25km, 人力运输:0.2km	km	1.98	21616.89	42801.44	
22	030410003004	导线架设	1. 名称:跨越10kV线路	处	1	2964.05	2964.05	
23	050307009001	标志牌	1. 电杆杆号牌	个	12	15.71	188.52	
本页小计							84482.64	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 安装工程

标段：

第 4 页 共 4 页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
1	030408001001	电力电缆	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm ² 以下) 400	26.17	778.69	11.44	10.81	7.52			855.75
			2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内	12.65			3.64	2.53			
			3. 工地运输 汽车运输	0.93		0.63	0.45	0.31			
			小计	39.75	778.69	12.07	14.90	10.36			
2	030408006001	电力电缆头	1. 10kV以下户内热缩式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯终端头(截面mm ² 以下) 400	253.45	1237.90		72.84	50.69			1614.88
			小计	253.45	1237.90		72.84	50.69			
3	030408006002	电力电缆头	1. 10kV以下户外铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯热缩式(截面mm ² 以下) 400	690.00	1038.01		198.31	138.00			2064.32
			小计	690.00	1038.01		198.31	138.00			
4	030410002001	横担组装	1. 10kV以下绝缘子安装 悬式绝缘子串	14.09	369.34		4.05	2.82			406.90
			2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内	9.95			2.86	1.99			
			3. 工地运输 汽车运输	0.73		0.49	0.35	0.25			
			小计	24.77	369.34	0.49	7.26	5.06			
5	030410004001	杆上设备	1. 杆上变配电设备安装 避雷器	131.18	306.14		37.70	26.24			501.26
			小计	131.18	306.14		37.70	26.24			
6	030410004002	杆上设备	1. 杆上变配电设备安装 隔离开关	253.48	669.51		72.85	50.70			1046.54
			小计	253.48	669.51		72.85	50.70			
7	030410003001	导线架设	1. 导线架设 绝缘铝绞线(截面mm ² 以下) 240	2132.00	24234.50	114.67	645.67	449.33			29053.96

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内	885.00			254.33	177.00			10593.37
			3. 工地运输 汽车运输 运输	64.83		43.83	31.17	21.67			
			小计	3081.83	24234.50	158.50	931.17	648.00			
8	030410003002	导线架设	1. 导线架设 绝缘铝绞线(截面mm ² 以下) 95	966.67	8805.83	85.00	302.50	210.00			10593.37
			2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内	120.00			34.17	24.17			
			3. 工地运输 汽车运输 运输	18.33		12.50	8.33	5.83			
			小计	1105.00	8805.83	97.50	345.00	240.00			
9	030411004001	配线	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 35	1.29	26.39		0.37	0.26			28.31
			小计	1.29	26.39		0.37	0.26			
10	030410002002	横担组装	1. 10kV以下横担安装 瓷横担 直线杆	109.50	1196.05		31.45	21.90			1578.27
			2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内	131.37			37.76	26.27			
			3. 工地运输 汽车运输 运输	9.61		6.50	4.63	3.22			
			小计	250.48	1196.05	6.50	73.84	51.39			
11	030410002003	横担组装	1. 10kV以下横担安装 瓷横担 直线杆	109.50	1196.05		31.45	21.90			1578.27
			2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内	131.37			37.76	26.27			
			3. 工地运输 汽车运输 运输	9.61		6.50	4.63	3.22			
			小计	250.48	1196.05	6.50	73.84	51.39			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 安装工程

第3页 共6页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
12	030408003001	电缆保护管	1. 电缆保护管明敷 设 钢管(公称直径mm以下) 150	44.64	80.58	0.81	13.06	9.09			148.18
			小计	44.64	80.58	0.81	13.06	9.09			
13	030409001001	接地极	1. 接地极(板)制作 、安装 角钢接地 极 普通土	30.49	37.00	14.60	12.96	9.02			104.07
			小计	30.49	37.00	14.60	12.96	9.02			
14	030408008001	防火堵洞	1. 电缆防火泥堵洞 (综合)	5.25	7.51		1.51	1.05			15.32
			小计	5.25	7.51		1.51	1.05			
15	030410001001	电杆组立	1. 单杆组立 混凝 土杆(m以内) 15	264.35	2057.6 1	57.82	92.59	64.43			2948.39
			2. 基础工程 底盘	62.18	42.16		17.87	12.44			
			3. 基础工程 卡盘	27.20	114.70		7.82	5.44			
			4. 施工定位 单杆	45.17	28.88		12.98	9.03			
			5. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度 在2m内	1.40			0.18	0.28			
			6. 挖掘机挖沟槽、 基坑土方 一、二 类土	0.61		3.85	0.56	0.89			
			7. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	11.07		2.46	1.71	2.71			
			小计	411.98	2243.3 5	64.13	133.71	95.22			
16	030410001002	电杆组立	1. 单杆组立 混凝 土杆(m以内) 15	264.35	2057.6 1	57.82	92.59	64.43			3133.17
			2. 基础工程 拉盘	21.90	152.21		6.29	4.38			
			3. 基础工程 底盘	62.18	42.16		17.87	12.44			
			4. 基础工程 卡盘	27.20	114.70		7.82	5.44			
			5. 施工定位 单杆	45.17	28.88		12.98	9.03			
			6. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度 在2m内	1.40			0.18	0.28			
			7. 挖掘机挖沟槽、 基坑土方 一、二 类土	0.61		3.85	0.56	0.89			
			8. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	11.07		2.46	1.71	2.71			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计	433.88	2395.56	64.13	140.00	99.60			
17	030410001003	电杆组立	1. 单杆组立 混凝土杆(m以内) 18	355.63	2469.00	57.82	118.83	82.69			3500.70
			2. 施工定位 单杆	45.17	28.88		12.98	9.03			
			3. 基础工程 底盘	62.18	42.16		17.87	12.44			
			4. 基础工程 卡盘	27.20	114.70		7.82	5.44			
			5. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.69			0.21	0.34			
			6. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.73		4.62	0.68	1.07			
			7. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	13.28		2.95	2.05	3.25			
			小计	505.88	2654.74	65.39	160.44	114.26			
18	030410001004	电杆组立	1. 单杆组立 混凝土杆(m以内) 18	355.63	2469.00	57.82	118.83	82.69			3685.48
			2. 施工定位 单杆	45.17	28.88		12.98	9.03			
			3. 基础工程 拉盘	21.90	152.21		6.29	4.38			
			4. 基础工程 底盘	62.18	42.16		17.87	12.44			
			5. 基础工程 卡盘	27.20	114.70		7.82	5.44			
			6. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.69		0.21	0.34				
			7. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.73		4.62	0.68	1.07			
			8. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	13.28		2.95	2.05	3.25			
19	030410002004	横担组装	1. 10kV以下横担 安装 铁、木横担 双根	52.15	342.11		14.99	10.43			637.79
			2. 10kV以下绝缘子安装 悬式绝缘子串	42.27	55.91		12.15	8.46			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			3. 拉线制作、安装 普通拉线(截面mm ² 以内) 70	55.03	17.48		15.82	11.01			
			小计	149.45	415.50		42.96	29.90			
20	03041000 2005	横担组装	1. 10kV以下横担 安装 铁、木横担 双根	52.15	207.53		14.99	10.43			592.95
			2. 10kV以下绝缘 子安装 悬式绝缘 子串	84.53	182.12		24.29	16.91			
			小计	136.68	389.65		39.28	27.34			
21	03041000 3003	导线架设	1. 导线架设 钢芯 铝绞线(截面mm ² 以 下) 240	2132.0 1	16693. 58	114.60	645.68	449.32			21616.8 9
			2. 工地运输 人力 运输 平均运距200 m以内	947.24			272.24	189.45			
			3. 工地运输 汽车 运输 运输	69.30		46.85	33.38	23.24			
			小计	3148.5 5	16693. 58	161.45	951.30	662.01			
22	03041000 3004	导线架设	1. 导线跨越 电力 、公路、通讯线	313.77	2411.0 1	58.05	106.86	74.36			2964.05
			小计	313.77	2411.0 1	58.05	106.86	74.36			
23	05030700 9001	标志牌	1. 绝缘护套及电力 设施编号牌安装 电力设施号牌	2.16	12.50		0.62	0.43			15.71
			小计	2.16	12.50		0.62	0.43			
24	03040900 2001	接地母线	1. 接地母线敷设 户外接地母线敷设	38.54	5.76	0.57	11.24	7.82			63.93
			小计	38.54	5.76	0.57	11.24	7.82			
25	03040900 8001	等电位端子 箱、测试板	1. 接地测试板制作 、安装	73.85	3.97	0.65	21.41	14.90			114.78
			小计	73.85	3.97	0.65	21.41	14.90			
26	03040900 1002	接地极	1. 接地极(板)制作 、安装 角钢接地 极 普通土	30.49	37.00	14.60	12.96	9.02			104.07
			小计	30.49	37.00	14.60	12.96	9.02			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：安装工程

第 6 页 共 6 页

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	26275.00			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础, 费率 35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的 10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的 10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下(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		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = $(1 - \delta) * \text{分部分项(人工费+施工机具费)} * 0.344$ (0.8 ≤ $\delta < 1$ 式中: δ = 合同工期/定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的 10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础; 市级文明工地1.00%; 省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

总价措施项目清单与计价表

工程名称： 安装工程

标段：

第 2 页 共 2 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称： 安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程人材机汇总表

工程名称: 安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	59472.221	1.00	59472.22		
2	01010105	镀锌热轧圆盘条Φ10以内	kg	0.256	3.26	0.83		
3	01030009	镀锌低碳钢丝Φ2.0	m	22.716	0.11	2.50		
4	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	17.958	4.48	80.45		
5	01090035	镀锌圆钢Φ10~25	kg	16.08	3.28	52.74		
6	01130060	镀锌扁钢综合	kg	10.66	3.29	35.07		
7	01290003	钢板综合	kg	0.98	3.44	3.37		
8	01290205	镀锌钢板综合	kg	23.206	4.04	93.75		
9	01370010	铜带综合	m	30	18.14	544.20		
10	01410001	黄铜丝综合	kg	0.5	48.06	24.03		
11	01430020	铝包带1×10	kg	2.7522	27.68	76.18		
12	01470010	铝绑线Φ3.2	m	238.2732	0.70	166.79		
13	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	11.603	26.42	306.55		
14	02130090	三色塑料带20mm×40m	卷	2.4	2.06	4.94		
15	02130100	聚四氟乙烯带	kg	2	221.51	443.02		
16	02270001	棉纱	kg	4.7419	11.47	54.39		
17	02270020	白布	kg	11.22	2.75	30.86		
18	03011415	镀锌精制螺栓1平1弹垫 M6×100以内	十套	2.04	1.04	2.12		
19	03011610	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M12×100以内	十套	8.68	5.09	44.18		
20	03011630	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16×100以内	十套	3.46	14.12	48.86		
21	03135001	低碳钢焊条综合	kg	12.4437	6.19	77.03		
22	03136021	焊锡丝综合	kg	1.8	7.69	13.84		
23	03137041	焊锡膏	kg	0.372	47.01	17.49		
24	03138001	锡基钎料	kg	0.06	52.47	3.15		
25	03139281	钢锯条	条	71.948	0.43	30.94		
26	03139521	合金钢钻头Φ10	个	0.41	4.71	1.93		
27	05010010	杉原木Φ100×6000	根	1.94	1173.21	2276.03		
28	05030080	松杂板枋材	m3	0.0012	1793.10	2.15		
29	05250030	木桩	个	60	1.44	86.40		
30	05350001	竹桩	个	192	1.29	247.68		
31	13010120	酚醛磁漆	kg	0.48	7.75	3.72		
32	13010130	酚醛调和漆	kg	1.562	7.18	11.22		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
33	13010330	沥青清漆	kg	2.0339	6.45	13.12		
34	13050080	防锈漆C53-1	kg	0.8606	10.00	8.61		
35	13050210	沥青绝缘漆	kg	1.148	6.20	7.12		
36	14030040	汽油综合	kg	15.3883	8.78	135.11		
37	14090010	电力复合脂	kg	0.8806	14.45	12.72		
38	14310430	四氯化碳	kg	1	4.25	4.25		
39	14330030	丙酮	kg	3.6	9.74	35.06		
40	14330320	硬脂酸	kg	0.533	6.33	3.37		
41	14390070	氧气	m3	2.432	5.16	12.55		
42	14390100	乙炔气	kg	0.56	13.30	7.45		
43	18030605	固定卡子Φ90	个	8.24	3.03	24.97		
44	18250100	镀锌钢管卡子DN150	个	6.528	7.90	51.57		
45	27060100	镀锌接地板120×40×5	个	4.16	1.08	4.49		
46	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	7.536	2.48	18.69		
47	28010030	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	2	63.75	127.50		
48	29060150	钢套管综合	kg	5.12	4.19	21.45		
49	29060500	钳接管QL-240	个	4.4844	24.66	110.59		
50	29060525	钳接管QL-95	个	0.0727	19.12	1.39		
51	29070150	电缆敷设牵引头综合	只	0.4838	370.00	179.01		
52	29090225	铜接线端子DT-16mm ²	个	4.06	3.17	12.87		
53	29090280	铜接线端子DT-400mm ²	个	12.18	73.88	899.86		
54	29170040	并沟线夹95mm ²	个	0.0606	33.25	2.01		
55	29170060	并沟线夹240mm ²	个	10.302	58.33	600.92		
56	35050001	防护网	m ²	3.23	7.70	24.87		
57	35250001	电缆敷设滚轮综合	个	0.8036	45.50	36.56		
58	35250010	电缆敷设转向导轮综合	个	0.2091	116.35	24.33		
59	99450760	其他材料费	元	270.8604	1.00	270.86		
60	15510130	防火泥	kg	8.32	6.84	56.91		
61	17010100@1	钢管DN150	m	16.48	71.26	1174.36		
62	26010001@37	拉线GJ-70	根	2.03	14.60	29.64		
63	27050050@3	避雷器Y5WS-17/50	台	2	270.40	540.80		
64	27060170@1	热镀锌圆钢D16	m	208.95	5.18	1082.36		
65	27250070@10	碗头挂板W-7B	个	6	15.12	90.72		
66	27250070@11	球头挂环QP-7	个	6	4.66	27.96		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
67	27250070@12	直角挂板Z-7	个	6	9.00	54.00		
68	27250070@13	铝包带1X10	kg	0.54	34.40	18.58		
69	27250070@14	U型挂环U-7	个	12	6.08	72.96		
70	27250070@15	耐张线夹NLD-	个	6	79.91	479.46		
71	27250070@17	绝缘子串	串	6.12	17.60	107.71		
72	27250070@18	瓷横担绝缘子SQ-210Z	只	49.9998	19.78	989.00		
73	27250070@19	瓷横担绝缘子SQ-210	只	40.0002	19.78	791.20		
74	27250070@8	耐张线夹NLD-4	付	6	79.91	479.46		
75	27250070@9	盘形悬式绝缘子U70BL	片	12	82.40	988.80		
76	28000001@4	导线JKLYJ-70	m	12.216	8.33	101.76		
77	28000001@7	导线JKLYJ-240	m	61.08	23.26	1420.72		
78	28000001@8	导线JL/G1A-240/30mm ²	m	2005.74	16.00	32091.84		
79	28030170@1	绝缘电线BVV-35mm	m	42	24.89	1045.38		
80	28110210@1	铜芯电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3×300mm ²	m	414.1	769.43	318620.96		
81	29070020@4	10kV户内冷缩电缆终端头ZA-YJV22-8.7/15kV-3X300mm ²	套	2.04	772.55	1576.00		
82	29110350@5	10kV户外冷缩电缆终端头ZA-YJV22-8.7/15kV-3X300mm ²	套	2.04	596.68	1217.23		
83	29190050@2	预应力锥形水泥杆 190mm×15米	根	4.02	2046.72	8227.81		
84	29190050@3	预应力锥形水泥杆 190mm×18米	根	8.04	2456.06	19746.72		
85	29210430@1	底盘600*600	块	12.06	41.45	499.89		
86	29210440@2	拉盘500*1000	块	2.01	150.96	303.43		
87	29210450@1	卡盘KP-	块	12.06	113.63	1370.38		
88	29230120@100	螺栓D18x350	套	1	4.34	4.34		
89	29230120@102	角钢横担HD80/17-230	根	24	75.36	1808.64		
90	29230120@103	II型抱箍BG2-80-190	付	2	27.92	55.84		
91	29230120@104	双头螺栓MS18x310	套	28	3.38	94.64		
92	29230120@105	M垫铁MD-200	块	24	7.20	172.80		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
93	29230120@106	耐张联板NL-80-585	套	4	15.20	60.80		
94	29230120@107	I型抱箍BG1-60-190	付	2	22.33	44.66		
95	29230120@108	横担斜撑XHD-50/10	根	8	19.60	156.80		
96	29230120@109	卡顶抱箍D200	付	10	12.57	125.70		
97	29230120@110	单头螺栓M8x40	套	60	0.17	10.20		
98	29230120@111	单头螺栓M16x180	套	60	2.94	176.40		
99	29230120@69	螺栓D16x100	套	18	2.55	45.90		
100	29230120@75	横担L63x6x1100	根	10	20.26	202.60		
101	29230120@86	瓷横担绝缘子S-210 RA5 .0ET165L	支	18	28.02	504.36		
102	29230120@87	C型线夹	个	12	18.82	225.84		
103	29230120@88	设备线夹SYG-240	个	18	40.26	724.68		
104	29230120@90	抱箍6x60xD220	套	6	11.55	69.30		
105	29230120@91	挑梁L75x8x1600	根	4	46.53	186.12		
106	29230120@92	隔离开关底板-70x8x550	根	6	7.96	47.76		
107	29230120@93	斜拉铁-60x8x1200	根	4	14.87	59.48		
108	29230120@94	抱箍6x60xD300	套	8	16.71	133.68		
109	29230120@95	电缆抱箍Φ150	套	6	21.05	126.30		
110	29230120@96	撑铁L45x4x300	根	4	2.64	10.56		
111	29230120@97	撑铁L45x4x450	根	2	3.96	7.92		
112	29230120@98	螺栓D16x50	套	20	1.10	22.00		
113	29230120@99	避雷器挑梁L45x4x200	根	6	1.76	10.56		
114	34130040@5	电杆杆号牌	个	12.12	12.37	149.92		
115	37270101@1	热镀锌角钢50*50 L=2.5 m	根	43.05	30.35	1306.57		
116	55130030@5	隔离开关陶瓷, 630A	组	2	636.22	1272.44		
117	00010003	机上人工	工日	17.2635	230.00	3970.61		
118	99450630	折旧费	元	2916.2468	1.00	2916.25		
119	99450640	检修费	元	469.4886	1.00	469.49		
120	99450650	维护费	元	1624.3144	1.00	1624.31		
121	99450660	安拆费	元	163.8578	1.00	163.86		
122	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	9.7409	8.78	85.53		

单位工程人材机汇总表

工程名称： 安装工程

第 5 页 共 5 页

市政工程

单位工程预算价汇总表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		电缆管					12753.58	
1	030408003002	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: HDPE100管 3. 规格: $\Phi 160 \times 10$ SN12 4. 敷设方式: 埋地敷设 5. 间隔2米设置管枕	m	34	72.09	2451.06	
2	050307009002	标志牌	1. 圆形电缆标志牌 2. (每间隔15米设置1处, 每处3个) 3. 材质: D80	个	6	15.53	93.18	
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	21.14	8.32	175.88	
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 回填石粉	m ³	19.03	111.01	2112.52	
5	040103001002	回填方	1. 填方材料品种: 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	0.91	19.18	17.45	
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 原土弃置 2. 运距: 5km	m ³	20.23	20.36	411.88	
7	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: C15混凝土垫层	m ³	1.22	457.02	557.56	
8	030413004001	管道包封	1. 名称: 管道混凝土包封C20	m	0.19	647.85	123.09	
9	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. 混凝土强度等级: C30 3. 厚度: 200mm 4. 水养生	m ²	23.23	123.89	2877.96	
10	041001001001	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面200mm厚 2. 外运5KM	m ²	23.23	29.09	675.76	
11	041001001002	拆除路面	1. 材质: 混凝土路面20mm切割	m	46	17.40	800.40	
12	040901008001	植筋	1. 材料种类: 植筋 D16@500 L=300	根	92	24.49	2253.08	
13	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 路面钢筋	t	0.0436	4673.39	203.76	
		电缆井					17157.28	
		1层1列行人直线井					11140.73	
14	041001001003	拆除路面	1. 材质: 混凝土类(无筋) 2. 厚度: 20cm	m ²	25.24	22.14	558.81	
本页小计							13312.39	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
15	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 运距:暂按5km计算(结算按实际调整)	m3	14. 6	22. 40	327. 04	
16	040103001003	回填方	1. 密实度要求:分层夯实 2. 填方材料品种:石粉	m3	4. 48	111. 01	497. 32	
17	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除路面废料 2. 运距:暂按5km计算(结算按实际调整)	m3	5. 048	39. 02	196. 97	
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	11. 2	123. 89	1387. 57	
19	040504002001	混凝土井	1. 1层1列行人直线井 2. 垫层、基础材质及厚度:C15 混凝土垫层 3. 盖板材质、规格:1150*300*100 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 混凝土井圈 5. 墙身材质及厚度: 240mm M10 水泥砂浆砌筑MU10砖 6. 抹灰厚度: 15mm厚1:2水泥砂浆抹灰	座	4	1991. 42	7965. 68	
20	050307009003	标志牌	1. 材料种类、规格:2mm厚不锈钢 电缆标识牌	个	4	21. 69	86. 76	
21	031001006001	塑料管	1. 安装部位:井底排水管 2. 材质、规格:Φ200PVC排水管	m	1. 6	71. 30	114. 08	
22	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:管内回填粗砂	m3	0. 04	162. 51	6. 50	
		2层3列行人三通井					6016. 55	
23	041001001004	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m2	12. 2	22. 14	270. 11	
24	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 运距:暂按5km计算(结算按实际调整)	m3	9. 29	22. 40	208. 10	
25	040103001005	回填方	1. 密实度要求:分层夯实 2. 填方材料品种:石粉	m3	2. 62	111. 01	290. 85	
本页小计							11350. 98	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
26	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除路面废料 2. 运距:暂按5km计算(结算按实际调整)	m3	2.44	39.02	95.21	
27	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	4.85	123.89	600.87	
28	040504002002	混凝土井	1. 2层3列行人三通井 2. 垫层、基础材质及厚度:C15 混凝土垫层 3. 盖板材质、规格:1400*300*1 00预制砼盖板 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 混凝土井圈 5. 墙身材质及厚度: 240mm M10 水泥砂浆砌筑MU10砖 6. 抹灰厚度: 15mm厚1:2水泥砂 浆抹灰	座	1	4274.20	4274.20	
29	050307009004	标志牌	1. 材料种类、规格:2mm厚不锈 钢电缆标识牌	个	1	21.69	21.69	
30	031002001001	管道支架	1. 材质:螺栓式支架配套不锈钢 压爆螺栓 2. 管架形式:一托二SMC支架	套	6	38.75	232.50	
31	031001006002	塑料管	1. 安装部位:井底排水管 2. 材质、规格:Φ200PVC排水管	m	0.3	71.30	21.39	
32	040103001006	回填方	1. 填方材料品种:管内回填粗砂	m3	0.01	162.51	1.63	
		措施项目					2401.79	
33	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:混凝土基础垫层模 板	m2	16	43.68	698.88	
34	041102013001	梁模板	1. 井圈模板	m2	25.55	66.65	1702.91	
本页小计							7649.28	
合 计							32312.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
1	030408003002	电缆保护管	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	11.11	56.12		3.19	1.67			72.09
			小计	11.11	56.12		3.19	1.67			
2	050307009002	标志牌	1. 绝缘护套及电力设施编号牌安装 电力设施号牌	2.16	12.43		0.62	0.32			15.53
			小计	2.16	12.43		0.62	0.32			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.32
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.28	0.63	0.74			
			小计	2.24		4.28	0.83	0.97			
4	040103001001	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
5	040103001002	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	12.30		2.74	1.89	2.25			19.18
			小计	12.30		2.74	1.89	2.25			
6	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.57	1.71	2.04			20.36
			2. 挖掘机装土	0.39		2.00	0.30	0.36			
			小计	0.39		15.57	2.01	2.40			
7	040303001001	混凝土垫层	1. 垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	67.84	365.48	1.18	12.16	10.35			457.02
			小计	67.84	365.48	1.18	12.16	10.35			
8	030413004001	管道包封	1. 满包混凝土加固 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	176.89	378.79	26.00	35.74	30.42			647.85
			小计	176.89	378.79	26.00	35.74	30.42			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
9	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合 并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30	31.37	82.23	0.35	3.60	4.76			123.89
			2. 水泥混凝土路面 养生 水养生	0.77	0.60		0.09	0.12			
			小计	32.14	82.83	0.35	3.69	4.88			
10	041001001001	拆除路面	1. 液压岩石破碎机 破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际 厚度(cm):20	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59			29.09
			2. 装载机装松散石 方	0.07		1.06	0.14	0.17			
			3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际 运距(km):5			4.31	0.54	0.65			
			小计	0.50	0.09	22.23	2.86	3.41			
11	041001001002	拆除路面	1. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 5cm厚 实际厚度 (cm):20	3.11	2.92	8.24	1.43	1.70			17.40
			小计	3.11	2.92	8.24	1.43	1.70			
12	040901008001	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 16	15.22	4.58		2.41	2.28			24.49
			小计	15.22	4.58		2.41	2.28			
13	040901001001	现浇构件钢 筋	1. 水泥混凝土路面 钢筋 构造筋	1110.78	3233.94	28.21	129.36	170.87			4673.39
			小计	1110.78	3233.94	28.21	129.36	170.87			
14	041001001003	拆除路面	1. 液压岩石破碎机 破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际 厚度(cm):20	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59			22.14
			小计	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59			
15	040101003001	挖基坑土方	1. 挖掘机挖装一般 土方 一、二类土	0.65		3.33	0.50	0.60			22.40

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 市政工程

第3页 共6页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.57	1.71	2.04			
			小计	0.65		16.90	2.21	2.64			
16	04010300 1003	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
17	04010300 2002	余方弃置	1. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5			21.56	2.72	3.23			39.02
			2. 挖掘机挖装松散石方	0.84		8.18	1.14	1.35			
			小计	0.84		29.74	3.86	4.58			
18	04020300 7002	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	31.37	82.23	0.35	3.60	4.76			123.89
			2. 水泥混凝土路面 养生 水养生	0.77	0.60		0.09	0.12			
			小计	32.14	82.83	0.35	3.69	4.88			
19	04050400 2001	混凝土井	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	111.88	299.19	21.33	23.46	19.98			1991.42
			2. 砖砌体 挡墙 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M10	149.70	261.40	31.03	22.79	27.11			
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	84.54	43.58	5.10	15.79	13.45			
			4. 钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内	22.06	72.84	0.88	4.04	3.44			
			5. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm	36.74	172.97	4.79	7.31	6.23			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 市政工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			6. 盖板 预制 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	54.66	102.76	0.26	6.93	8.24			
			7. 盖板 安装	10.21	0.42		1.29	1.53			
			8. 现浇建筑物混凝土 小型构件预制 井盖板、井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	38.54	92.73	0.49	11.22	5.86			
			9. 预埋铁件	66.13	86.88	8.90	21.57	11.26			
			小计	574.46	1132.77	72.78	114.40	97.10			
20	050307009003	标志牌	1. 绝缘护套及电力设施编号牌安装 电力设施号牌	2.16	18.59		0.62	0.32			21.69
			小计	2.16	18.59		0.62	0.32			
21	031001006001	塑料管	1. 给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm)以内) 200	12.21	44.93	6.27	5.13	2.78			71.30
			小计	12.21	44.93	6.27	5.13	2.78			
22	040103001004	回填方	1. 管(基)坑回填砂换为【粗砂】	16.00	140.25	1.50	2.25	2.75			162.51
			小计	16.00	140.25	1.50	2.25	2.75			
23	041001001004	拆除路面	1. 液压岩石破碎机 破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际厚度(cm):20	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59			22.14
			小计	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59			
24	040101003002	挖基坑土方	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土	0.65		3.33	0.50	0.60			22.40
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.57	1.71	2.04			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成(元)							综合单价(元)
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计	0.65		16.90	2.21	2.64			
25	04010300 1005	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
26	04010300 2003	余方弃置	1. 自卸汽车运石方 运距1km 实际 运距(km):5			21.56	2.72	3.23			39.02
			2. 挖掘机挖装松散 石方	0.84		8.18	1.14	1.35			
			小计	0.84		29.74	3.86	4.58			
27	04020300 7003	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合 并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30	31.37	82.23	0.35	3.60	4.76			123.89
			2. 水泥混凝土路面 养生 水养生	0.77	0.60		0.09	0.12			
			小计	32.14	82.83	0.35	3.69	4.88			
28	04050400 2002	混凝土井	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作 子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综 合考虑 C15	211.47	565.55	40.32	44.34	37.77			4274.20
			2. 砖砌体 挡墙 合并制作子目 湿 拌砌筑砂浆 砌筑 灰缝≥5mm M10	456.50	797.09	94.62	69.50	82.67			
			3. 砖墙 抹灰 井内 侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一 次抹灰厚度≥5mm M15	186.75	96.25	11.26	34.87	29.70			
			4. 钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以 内	27.87	92.02	1.11	5.10	4.35			
			5. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~ 25mm	78.51	369.67	10.23	15.63	13.31			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政工程

第 6 页 共 6 页

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率(%)	调整后 金额(元)	备注
1	LSSGCSF00002	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	19.8	2107.26			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏解员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 2 页 共 2 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程人材机汇总表

工程名称: 市政工程

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	01030055@2	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	0.17	4.48	0.76		
2	04070045@2	石屑	m3	25.5002	65.05	1658.79		
3	17250040@5	HDPE100管Φ160×10 SN12	m	35.7	47.81	1706.82		
4	00010010	人工费	元	8643.061	1.00	8643.06		
5	01010030@2	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.1263	3261.06	411.87		
6	01010125@1	螺纹钢筋Φ10~25	t	0.3753	3035.40	1139.19		
7	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	0.1308	4.48	0.59		
8	01030031@1	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	0.0748	4.48	0.34		
9	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	0.5063	4.48	2.27		
10	01030035@2	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	1.2601	4.48	5.65		
11	01030055@1	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	4.1059	4.48	18.39		
12	02090050	聚乙烯薄膜0.05	m2	1.36	1.74	2.37		
13	02090090	塑料薄膜	m2	0.5514	0.26	0.14		
14	02190060	尼龙帽Φ1.5	个	9.4535	0.69	6.52		
15	02270001	棉纱	kg	2.21	11.47	25.35		
16	02290050	麻绳	kg	0.0063	17.09	0.11		
17	03010065	铁钉	kg	0.1373	7.56	1.04		
18	03013161	膨胀螺栓M10×80	十套	1.5	6.80	10.20		
19	03019001@1	圆钉综合	kg	3.2769	5.66	18.55		
20	03134021	铁砂布0~2#	张	0.0357	1.06	0.04		
21	03135001	低碳钢焊条综合	kg	8.1231	6.19	50.28		
22	03139281	钢锯条	条	3.4	0.43	1.46		
23	03139291	钢锯片Φ300	片	0.4784	264.96	126.76		
24	03139531	合金钎头Φ150	个	0.0109	141.03	1.54		
25	03213001	铁件综合	kg	2.5533	4.87	12.43		
26	03213001@1	角钢L50*5	kg	138.5013	3.22	445.97		
27	03214046	零星卡具	kg	10.5011	5.47	57.44		
28	04010015@2	复合普通硅酸盐水泥P.C32.5	t	0.0272	292.04	7.94		
29	04030025	粗砂	m3	0.0645	107.77	6.95		
30	04070045@1	石粉	m3	9.514	65.05	618.89		
31	04130001	标准砖240×115×53	千块	2.9863	402.91	1203.21		
32	05030060	板枋材综合	m3	0.0114	1592.08	18.15		
33	05030060@1	板枋材综合	m3	0.2434	1592.08	387.51		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 市政工程

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
34	05030080	松杂板枋材	m3	0.014	1793.10	25.10		
35	05030320	垫木	m3	0.0021	1549.95	3.25		
36	14330030	丙酮	kg	0.0376	9.74	0.37		
37	14350630	脱模剂	kg	4.6044	5.13	23.62		
38	14410410	氯丁橡胶粘接剂	kg	0.0251	14.02	0.35		
39	14410480	强力植筋胶	L	4.4427	85.00	377.63		
40	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	1.7	2.48	4.22		
41	34050040	草板纸80#	张	7.665	4.19	32.12		
42	34110010	水	m3	22.1607	4.25	94.18		
43	35010010	钢模板	kg	29.7667	4.44	132.16		
44	35020030	模板卡具	kg	6.6915	4.27	28.57		
45	35030080	木支撑	m3	0.0074	1651.95	12.22		
46	35090230	钢支撑	kg	17.7521	3.88	68.88		
47	99450760	其他材料费	元	119.7474	1.00	119.75		
48	CLFTZ	材料费调整	元	0.0032	1.00			
49	8005903	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M10	m3	1.5017	411.50	617.95		
50	8005908	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M15	m3	0.6319	424.78	268.42		
51	80090445	干混抹灰砂浆M15	t	0.0062	371.68	2.30		
52	17250040@2	管枕Φ160mm	个	17	9.73	165.41		
53	17250370@2	塑料排水管Φ200 PCV排水管	m	1.8867	43.48	82.03		
54	18091000@1	塑料排水管直接	个	0.0912	22.71	2.07		
55	34130040@2	圆形电缆标志牌D80	个	6.06	12.30	74.54		
56	34130040@3	编号牌240*300*1.5	个	5.05	18.40	92.92		
57	FBC02001@1	复合材料电缆沟支架一托二SMC支架	副	6.06	21.60	130.90		
58	00010003	机上人工	工日	4.0473	230.00	930.88		
59	99450630	折旧费	元	544.996	1.00	545.00		
60	99450640	检修费	元	154.0469	1.00	154.05		
61	99450650	维护费	元	432.3213	1.00	432.32		
62	99450660	安拆费	元	72.4685	1.00	72.47		
63	99450680	柴油(机械用)0#	kg	101.541	7.20	731.10		
64	99450700	电(机械用)	kW·h	375.4031	1.04	390.42		
65	JXFTZ	机械费调整	元	0.0073	1.00	0.01		

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政工程

第 3 页 共 3 页