

# 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁 改工程

## 工程预算书

工程编号:22-014-3-DB

预算金额: 440,307.10元



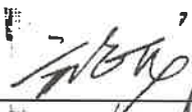
市政行业(给水、排水、城镇燃气、道路、桥梁、城市隧道)专业甲级 A244016678  
建筑行业(建筑工程)乙级、风景园林工程设计专项乙级、市政行业环境卫生工程乙级 A244016678

2022年10月

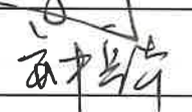
# 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁 改工程

## 工程预算书

预算金额：440,307.10元

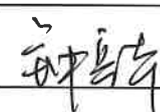
分管领导：方海龙 

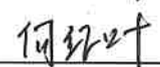
总工程师：马智珊 

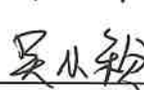
专业总工/审定：钟惠华 

部门负责人：张林 

项目（总）负责：陈子金 

审核：钟惠华 

校核：何红叶 

编制：吴小颖 



广州市城建规划设计院有限公司

Guangzhou Urban Construction Planning & Design Co., Ltd.

市政行业(给水、排水、城镇燃气、道路、桥梁、城市隧道)专业甲级 A244016678  
建筑行业(建筑工程)乙级、风景园林工程设计专项乙级、市政行业环境卫生工程乙级 A244016678

2022年10月

# 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程

## 预算价编制说明

一、工程概况：原 110kV 田南机线#25 大号侧 125m 的原线行下新建 J1 杆，左转沿菊花石大道（西侧）向北走线至 J3 杆，右转向东沿拟建环镇北路中央绿化带走线至 J8 杆，右转向南沿拟建规划路中央绿化带向南至 J11 杆，接通原线行。菊花石大道标准路幅宽度为 22m,道路等级为一级公路，设计速度为 80km/h,双向 4 车道。为保证 110KV 田南机线迁改工程施工，同时保证菊花石大道交通不受影响。

### 二、编制范围：

本次编制范围：编制本施工交通疏解施工图设计。

### 三、编制依据：

1、图纸：按广州市城建规划设计院有司设计的《菊花石大道东一地块 110kV 田南机线迁改工程》施工图(出图日期：2022.9)。

2、计价依据：工程量清单计价执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013），执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018年）》、《广东省通用安装工程综合定额（2018年）》及有关补充规定。

3、材料价格：按广州地区市场价与广州市建设工程造价管理站《关于 2022 年 8 份广州市建设工程价格信息及有关计价办法的通知》（穗建造价〔2022〕65 号）价格执行，当《建设工程价格信息格》中没有的按当季度广州市工程造价行业

协会发布的《厂商价格信息》相应材料参考计算,不足部分结合市场询价及企业自身的材料设备价格信息库确定,并根据现行文件规定调整为除税材料价格。

4、费率取费标准取费:根据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)、《佛山市住房和城乡建设局关于贯彻广东省建设工程计价依据(2018)有关事项的通知》(佛建函(2019)23号)规定计算及清单计价程序表,预算包干费:市政工程按分部分项的人工费与施工机具费之和的6%,税金统一按9%进行计取。绿色施工安全防护措施费:市政工程按分部分项的人工费与施工机具费之和的16.5%(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),暂列金额、夜间施工增加费、文明工地增加费与工程优质费均不考虑,其他费率有上下限的均按上限值计取。

#### 四、编制其他情况说明:

1、无

广州市城建规划设计院有限公司  
二〇二〇年十月十四日





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：菊化石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)

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	
		交通设施					373885.6		
		新建架空线					184303.4		
1	040205003030	标志单立杆 标志杆Φ 76x3.75x250 0mm	1. 材料品种:钢管 2. 规格:标志杆Φ 76*4*2900mm 3. 防腐:热浸镀锌防腐处理 4. 表面处理:喷涂环氧富锌 底漆、银色调和漆各两遍 5. 基础材料、强度:混凝土 C25、M10水泥砂浆 6. 基础规格:60*80*80cm、 保护层:60*80*20cm 7. 含基础预埋件 8. 清运基础土方	根	30	791.2	23736		
2	040205005010	施工警告灯	1. 类型:施工警告灯 2. Φ=18cm 3. 含拆除	只	337	55.61	18740.57		
3	040205005011	爆闪灯(含 支架)	1. 材料品种:太阳能爆闪灯 2. 规格、型号:详见施工图 纸 3. 含支架Φ89*4.5*3000mm	只	22	471.28	10368.16		
4	040205004026	标志板 D=0.6m	1. 类型:标志板 2. 规格尺寸:D=0.6m 3. 板面反光膜等级:3mm铝板 +V类反光膜 4. 运距:20km 5. 不含杆 6. 含拆除	块	16	397.41	6358.56		
5	040205004028	标志板 1.2*1.2m	1. 类型:标志板 2. 规格尺寸:1.2*1.2m 3. 板面反光膜等级:3mm铝板 +V类反光膜 4. 运距:20km 5. 不含杆 6. 含拆除	块	14	676.53	9471.42		
6	040205012006	彩钢板夹心 钢板围蔽	1. 规格、型号:夹心钢板	m	495.2	137.5	68090		
7	04B002	交通疏导人 员	1. 交通疏导人员	工日	24	220	5280		
本页小计								142044.7	

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: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)

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
8	040205006001	交通标线	1. 材料品种: 反光热熔标线环保材料 2. 线型: 人行横道线、停止线等 3. 规格: 线宽按国标, 线厚2.0mm	m <sup>2</sup>	379.5	63.91	24253.85	
9	040205007001	标志箭头	1. 材料品种: 反光热熔标线 2. 类型: 实线 3. 规格尺寸: 字高3m	m <sup>2</sup>	18	203.91	3670.38	
10	040205012011	柔性反光桩	1. 材料品种: 柔性反光桩 80×750mm	个	363	38.15	13848.45	
11	040205012012	铁马护栏	1. 材料品种: 铁马护栏	m	32.4	15	486	
		拆旧架空线					189582.2	
12	040205003031	标志单立杆 标志杆Φ76x3.75x2500mm	1. 材料品种: 钢管 2. 规格: 标志杆Φ76*4*2900mm 3. 防腐: 热浸镀锌防腐处理 4. 表面处理: 喷涂环氧富锌底漆、银色调和漆各两遍 5. 基础材料、强度: 混凝土C25、M10水泥砂浆 6. 基础规格: 60*80*80cm、保护层: 60*80*20cm 7. 含基础预埋件 8. 清运基础土方	根	30	791.2	23736	
13	040205005012	施工警告灯	1. 类型: 施工警告灯 2. Φ=18cm 3. 含拆除	只	350	55.61	19463.5	
14	040205005014	爆闪灯(含支架)	1. 材料品种: 太阳能爆闪灯 2. 规格、型号: 详见施工图纸 3. 含支架Φ89*4.5*3000mm	只	22	471.28	10368.16	
15	040205004029	标志板 D=0.6m	1. 类型: 标志板 2. 规格尺寸: D=0.6m 3. 板面反光膜等级: 3mm铝板+V类反光膜 4. 运距: 20km 5. 不含杆 6. 含拆除	块	16	397.41	6358.56	
本页小计							102184.9	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段:		第 1 页 共 22 页								
项目编码	项目名称	标志单立柱标志杆Φ76x3.75x2500mm	计量单位	根	工程量							
040205003030					30							
清单综合单价组成明细												
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m <sup>3</sup> 天然 密实	0.0003	3120.48			861.56	1			0.23	
D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌 混凝土 碎石粒径综合 考虑 C25	10m <sup>3</sup>	0.0032	755.31	5974.92	8.18	235.3	2.42	19.12	0.03	0.75	
D3-6-7	软件制作、安装 预埋 软件	t	0.0315	2652.37	4781.54	392.12	938.31	83.58	150.67	12.36	29.57	
D2-5-6	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm	套	1	40	360	29.1	10.37	40	360	29.1	10.37	
人工单价				小计				127	529.79	41.49	≤0.97	
				未计价材料费								350
清单项目综合单价												791.2
材 料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)				
	标志杆Φ76x3.75x2500mm 杆高3500mm以内		套	1	350	350						
	其他材料费				-		179.99	-				
	材料费小计				-		529.99	-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段:		第 2 页 共 22 页								
项目编码	项目名称	施工警告灯	计量单位	只	工程量							
040205005010					337							
清单综合单价组成明细												
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	
D2-5-29	视线诱导器安装 轮廓	只	1	8	25.28	5.82	3.64	8	25.28	5.82	3.64	
D2-5-29 *0.3	视线诱导器安装 轮廓 标 单价*0.3	只	1	2.4	0.08	1.75	1.09	2.4	0.08	1.75	1.09	
人工单价				小计				10.4	25.36	7.57	4.73	
				未计价材料费								25
清单项目综合单价												55.61
材料费		主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
施工警告灯				块	1	25	25					
其他材料费						-	0.36	-				
材料费小计						-	25.36	-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段：第 3 页 共 22 页									
项目编号	项目名称	爆闪灯（含支架）	爆闪灯（含支架）								
040205005011		只	22								
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-5-29	视线诱导器安装 轮廓	只	1	8	125.28	5.82	3.64	8	125.28	5.82	3.64
D2-5-7	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高5000mm	套	0.5	50	390	36.66	22.84	25	195	18.33	11.42
D2-5-29	视线诱导器安装 轮廓	只	1	8	12.28	5.82	2.07	8	12.28	5.82	2.07
人工单价				小计				41	332.56	29.97	17.13
				未计价材料费				324.5			
				清单项目综合单价				471.28			
材料费		主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）		
		路边线轮廓标		块	1	12	12				
		爆闪灯		块	1	125	125				
		直杆 φ 76*4*2500mm 杆高5000mm以内		套	0.5	375	187.5				
		其他材料费				-	8.07	-			
		材料费小计				-	332.57	-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



# 综合单价分析表

工程名称：菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段：		第 5 页 共 22 页								
项目编码	项目名称	标志板1.2*1.2m	计量单位	块	工程量							
040205004028					14							
清单综合单价组成明细												
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	
D2-5-22	标志板安装 单块面积 3m2内	块	0.5	79.99	468	258.33	89.18	40	234	129.17	44.53	
D2-5-22 *0.3	标志板安装 单块面积 3m2内 单价*0.3	块	1	24		77.5	26.76	24		77.5	26.73	
人工单价				小计				64	234	206.67	71.35	
				未计价材料费								234
				清单项目综合单价								676.53
材料费		主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
		标志板1.2*1.2m 2m2以内		块	0.5	468	234					
		材料费小计				-	234	-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段：		第 6 页 共 22 页							
项目编码	项目名称	彩钢板夹心钢板围蔽	计量单位	m	工程量						
040205012006					495.2						
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价				
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D2-5-19 换	夹心钢板	m	1		124.42		2.16		124.42		2.16
	人工单价			小计					124.42		2.16
				未计价材料费							124.42
				清单项目综合单价							137.5
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
	夹心钢板		m	0.8027	155	124.42					
	材料费小计				-	124.42	-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





# 综合单价分析表

项目编码		项目名称		标志箭头		计量单位		m2		工程量		18	
工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分) 标段: 第 9 页 共 22 页													
清单综合单价组成明细													
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
D2-5-36	箭头热熔型漆	10m2	0.27	69.44	473.37	97.47	25.04	18.75	127.81	26.32	6.76		
	人工单价			小计				18.75	127.81	26.32	6.76		
未计价材料费													
清单项目综合单价													
材料费 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)				
	其他材料费					-	127.81	-					
材料费小计					-	127.81	-						
203.91													

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段: 第 12 页 共 22 页													
项目编码	项目名称	标志单立柱标志杆Φ76x3.75x2500mm	根												
040205003031	标志单立柱标志杆Φ76x3.75x2500mm	1	30												
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3 天然密实	0.0003	3120.48			861.56	1				0.23			
D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.0032	755.31	5974.92	8.18	235.3	2.42	19.12	0.03		0.73			
D3-6-7	软件制作、安装 预埋软件	t	0.0315	2652.37	4781.54	392.12	938.31	83.58	150.67	12.36		29.57			
D2-5-6	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm	套	1	40	360	29.1	10.37	40	360	29.1		10.37			
人工单价				小计				127							
未计价材料费				350				791.2							
清单项目综合单价				主要材料名称、规格、型号				数量							
材料费 明 细				标志杆Φ76x3.75x2500mm 杆高3500mm以内				单位				套			
								其他材料费				1			
材料费小计				179.99				529.99							

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段:		第 13 页 共 22 页							
项目编码	项目名称	施工警告灯	计量单位	只	工程量						
040205005012					350						
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价				
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D2-5-29	视线诱导器安装 轮廓 轮廓	只	1	8	25.28	5.82	3.64	8	25.28	5.82	3.64
D2-5-29 *0.3	视线诱导器安装 轮廓 轮廓 单价*0.3	只	1	2.4	0.08	1.75	1.09	2.4	0.08	1.75	1.09
人工单价				小计				10.4	25.36	7.57	4.73
				未计价材料费							25
				清单项目综合单价							55.61
材料费		主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)		
施工警告灯				块	1	25	25				
其他材料费						-	0.36	-			
材料费小计						-	25.36	-			

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段:		第 14 页 共 22 页								
项目编码	项目名称	爆闪灯(含支架)	计量单位	只	工程量							
040205005014					22							
清单综合单价组成明细												
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润	
D2-5-29	视线诱导器安装 轮廓	只	1	8	125.28	5.82	3.64	8	125.28	5.82	3.64	
D2-5-7	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高5000mm	套	0.5	50	390	36.66	22.84	25	195	18.33	11.42	
D2-5-29	视线诱导器安装 轮廓	只	1	8	12.28	5.82	2.07	8	12.28	5.82	2.07	
人工单价				小计				41	332.56	29.97	7.13	
				未计价材料费								324.5
清单项目综合单价												
主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)					
路边线轮廓标		块	1	12	12							
爆闪灯		块	1	125	125							
直杆 φ 76*4*2500mm 杆高5000mm以内		套	0.5	375	187.5							
其他材料费				-	8.07	-						
材料费小计				-	332.57	-						

注: 1. 如不使用省或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填写定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段:		第 15 页 共 22 页								
项目编码	项目名称	标志板D=0.6m	计量单位	块	工程量							
040205004029					16							
清单综合单价组成明细												
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m2内	块	0.5	40	244.08	172.22	55.94	20	122.04	86.11	27.97	
D2-5-21 *0.3	标志板安装 单块面积 1m2内 单价*0.3	块	1	12		51.67	16.78	12		51.67	16.78	
人工单价				小计				32	122.04	137.78	44.75	
				未计价材料费						122.04		122.04
				清单项目综合单价								397.41
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)				
	标志板D=0.6m		块	0.5	244.08	122.04						
材料费小计					-	122.04	-					

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称: 菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)		标段:		第 16 页 共 22 页								
项目编码	项目名称	标志板1.2*1.2m	计量单位	块	工程量							
040205004031					14							
清单综合单价组成明细												
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价			合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润	
D2-5-22	标志板安装 单块面积 3m2内	块	0.5	79.99	468	258.33	89.18	40	234	129.17	44.59	
D2-5-22 *0.3	标志板安装 单块面积 3m2内 单价*0.3	块	1	24		77.5	26.76	24		77.5	26.76	
人工单价				小计				64	234	206.67	71.35	
				未计价材料费								234
				清单项目综合单价								676.53
材料费		主要材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
		标志板1.2*1.2m 2m2以内		块	0.5	468	234					
		材料费小计				-	234					

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。













# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通疏解部分)

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+分部分项机械费	19.8	10161.72			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
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	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%
4	041109005001	交通疏导员增加费		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

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：菊花石大道东一地块110kV田南机线迁改工程(交通  
疏解部分)

标段：

第 2 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
								结算时据 实结算。
5	04110800100 1	地下管线交叉降 效费		0				按实际发 生或经批 准的施工 方案计算
6	粤 04110900800 1	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项 机械费	0				赶工措施 费=(1- δ)*分部 分项的 (人工费+ 施工机具 费)*0.30 (0.8≤δ <1 式 中：δ=合 同工期/定 额工期)
7	QTFY0000000 1	其他费用						按实际发 生或经批 准的施工 组织设计
合 计					10161.72			



