

空港大道（白云五线—白云机场）  
道路扩建项目监控点位迁改工程 工程

预 算 总 价

投 标 人： 高新兴科技集团股份有限  
公 司  
（单位盖章）

年 月 日

空港大道（白云五线—白云机场）  
道路扩建项目监控点位迁改工程 工程

预 算 总 价

招 标 人： 广州市白云区住房和城乡建设局

工 程 名 称： 空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

投 标 总 价 （小  
写）： 343,018.19

（大  
写）： 叁拾肆万叁仟零壹拾捌元壹角玖分

投 标 人： 高新兴科技集团股份有限公司  
(单位盖章)

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)

编 制 时 间：

# 单位工程预算报价汇总表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目  
挖点位迁改工程

标段：第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	268876.92	
1.1	方华路-飞航路	22406.41	
1.2	方华路-高速路	22406.41	
1.3	方华路-高增路	22406.41	
1.4	新方华路-旧方华	22406.41	
1.5	万岗路口	22406.41	
1.6	高增村路口	22406.41	
1.7	方华路-技工学校	22406.41	
1.8	方华路-840公交车站	22406.41	
1.9	流溪河管理处之人和管理站	22406.41	
1.10	广州市第七十一中学	22406.41	
1.11	七十一中对出口口	22406.41	
1.12	510高速总站	22406.41	
2	措施合计	45818.67	
2.1	绿色施工安全防护措施费	45818.67	
2.2	其他措施费		
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	314695.59	
5	增值税销项税额	28322.60	—
6	总造价	343018.19	
7	人工费	128088.72	
预算报价合计=1+2+3+5		343,018.19	0

注：本表适用于单位工程招标控制价或预算报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 1 页 共 49 页

序号	项目编码	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
		方华路-飞航路					22406.4	
		基础施工					3091.95	
1	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
2	030411001001	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
3	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
4	010515004001	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
5	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
6	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
7	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
8	011506002001	6米杆拆除 (横臂2米以内)	含横臂拆除, 臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
9	011506002002	6米杆安装 (横臂2米以内)	含横臂安装, 臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
10	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
本页小计							5148.95	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 2 页 共 49 页

序号	项目编码	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
11	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×2	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
12	030507008001	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
13	030507008002	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
14	030404018001	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
15	030404018002	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
16	030502005001	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
17	030411004001	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关. 每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
18	040806002001	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接线按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
19	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接线所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
20	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
21	040101001001	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
本页小计							3338.42	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 3 页 共 49 页

序号	项目编码	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
22	030411004002	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估 算。	m	20	17.57	351.4	
23	030411004003	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
24	030411001002	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费 用）	m	100	5.03	503	
25	031001001001	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
26	030411004004	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时 单点路由内不允许有电源线 驳接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
27	030404017001	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
28	030404017002	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
29	030404034001	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
30	030404034002	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
本页小计							2062.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 4 页 共 49 页

序号	项目编码	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
31	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
32	040101001002	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
33	030411004005	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估算。	m	20	12.54	250.8	
34	030411004006	架空走线施工	按架空走线施工规范要求施工。按每个取电点平均30米架空走线施工估算。（含架空所用标准辅材，钢丝绳，牵引角架、线管挂钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
35	030411001003	保护线管	按平均每个取光点使用150米Q32通信子管，10米6分PVC管算（含相关辅材费用）。	m	160	4.18	668.8	
36	031001001002	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护管，按平均每个取光点5米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
37	030502007001	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
38	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
39	030502014001	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
40	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工用辅材	批	1	12.55	12.55	
		方华路-高速路					22406.4	
本页小计							11856.4	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 5 页 共 49 页

序号	项目编码	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
		基础施工					3091.95	
41	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
42	030411001004	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
43	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
44	010515004002	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
45	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
46	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
47	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
48	011506002003	6米杆拆除 (横臂2米以内)	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
49	011506002004	6米杆安装 (横臂2米以内)	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
50	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
51	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 6 页 共 49 页

序号	项目编码	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
52	030507008003	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
53	030507008004	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
54	030404018003	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
55	030404018004	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
56	030502005002	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
57	030411004007	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关. 每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
58	040806002002	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
59	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
60	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
61	040101001003	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
62	030411004008	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 7 页 共 49 页

序号	项目编码	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
63	030411004009	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
64	030411001005	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
65	031001001003	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
66	030411004010	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 驳接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
67	030404017003	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
68	030404017004	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
69	030404034003	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
70	030404034004	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
71	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 8 页 共 49 页

序号	项目编码	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
72	040101001004	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
73	030411004011	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
74	030411004012	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
75	030411001006	保护线管	按平均每个取光点使用150米Q32通信子管，10米6分PVC管算（含相关辅材费用）。	m	160	4.18	668.8	
76	031001001004	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护管，按平均每个取光点5米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
77	030502007002	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
78	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
79	030502014002	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
80	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工用辅材	批	1	12.55	12.55	
		方华路-高增路					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 9 页 共 49 页

序号	项目编码	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
81	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
82	030411001007	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
83	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
84	010515004003	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
85	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
86	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
87	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
88	011506002005	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
89	011506002006	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
90	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
91	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 10 页 共 49 页

序号	项目编码	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
92	030507008005	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
93	030507008006	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
94	030404018005	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
95	030404018006	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
96	030502005003	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
97	030411004013	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关. 每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
98	040806002003	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
99	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
100	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
101	040101001005	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
102	030411004014	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估算。	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 11 页 共 49 页

序号	项目编码	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
103	030411004015	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
104	030411001008	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
105	031001001005	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
106	030411004016	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
107	030404017005	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
108	030404017006	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
109	030404034005	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
110	030404034006	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
111	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 12 页 共 49 页

序号	项目编码	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
112	040101001006	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
113	030411004017	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
114	030411004018	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
115	030411001009	保护线管	按平均每个取光点使用150米Q32通信子管，10米6分PVC管算（含相关辅材费用）。	m	160	4.18	668.8	
116	031001001006	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护管，按平均每个取光点5米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
117	030502007003	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
118	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
119	030502014003	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
120	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工用辅材	批	1	12.55	12.55	
		新方华路-旧方华					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 13 页 共 49 页

序号	项目编码	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
121	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
122	030411001010	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
123	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
124	010515004004	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
125	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
126	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
127	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
128	011506002007	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
129	011506002008	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
130	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
131	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 14 页 共 49 页

序号	项目编码	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
132	030507008007	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
133	030507008008	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
134	030404018007	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
135	030404018008	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
136	030502005004	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
137	030411004019	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关，每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
138	040806002004	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
139	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
140	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
141	040101001007	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
142	030411004020	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 15 页 共 49 页

序号	项目编码	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
143	030411004021	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
144	030411001011	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
145	031001001007	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
146	030411004022	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
147	030404017007	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
148	030404017008	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
149	030404034007	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
150	030404034008	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
151	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 16 页 共 49 页

序号	项目编码	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
152	040101001008	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
153	030411004023	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
154	030411004024	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
155	030411001012	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
156	031001001008	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
157	030502007004	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
158	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
159	030502014004	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
160	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		万岗路口					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 17 页 共 49 页

序号	项目编码	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
161	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
162	030411001013	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
163	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
164	010515004005	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
165	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
166	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
167	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
168	011506002009	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
169	011506002010	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
170	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
171	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 18 页 共 49 页

序号	项目编码	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
172	030507008009	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
173	030507008010	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
174	030404018009	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
175	030404018010	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
176	030502005005	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
177	030411004025	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关，每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
178	040806002005	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
179	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
180	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
181	040101001009	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
182	030411004026	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估算。	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 19 页 共 49 页

序号	项目编码	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
183	030411004027	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
184	030411001014	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
185	031001001009	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
186	030411004028	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
187	030404017009	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
188	030404017010	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
189	030404034009	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
190	030404034010	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
191	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 20 页 共 49 页

序号	项目编码	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
192	040101001010	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
193	030411004029	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
194	030411004030	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
195	030411001015	保护线管	按平均每个取光点使用150米Q32通信子管，10米6分PVC管算（含相关辅材费用）。	m	160	4.18	668.8	
196	031001001010	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护管，按平均每个取光点5米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
197	030502007005	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
198	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
199	030502014005	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
200	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工用辅材	批	1	12.55	12.55	
		高增村路口					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 21 页 共 49 页

序号	项目编码	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
201	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
202	030411001016	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
203	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
204	010515004006	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
205	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
206	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
207	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
208	011506002011	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
209	011506002012	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
210	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
211	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 22 页 共 49 页

序号	项目编码	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
212	030507008011	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
213	030507008012	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
214	030404018011	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
215	030404018012	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
216	030502005006	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
217	030411004031	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关，每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
218	040806002006	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
219	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
220	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
221	040101001011	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
222	030411004032	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估算。	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 23 页 共 49 页

序号	项目编码	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
223	030411004033	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
224	030411001017	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
225	031001001011	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
226	030411004034	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
227	030404017011	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
228	030404017012	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
229	030404034011	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
230	030404034012	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
231	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 24 页 共 49 页

序号	项目编码	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
232	040101001012	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
233	030411004035	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
234	030411004036	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管 挂钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
235	030411001018	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
236	031001001012	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
237	030502007006	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
238	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
239	030502014006	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
240	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		方华路-技工学校					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 25 页 共 49 页

序号	项目编码	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
241	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
242	030411001019	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
243	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
244	010515004007	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
245	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
246	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
247	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
248	011506002013	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
249	011506002014	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
250	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
251	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 26 页 共 49 页

序号	项目编码	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
252	030507008013	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
253	030507008014	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
254	030404018013	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
255	030404018014	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
256	030502005007	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
257	030411004037	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关，每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
258	040806002007	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
259	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
260	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
261	040101001013	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
262	030411004038	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 27 页 共 49 页

序号	项目编码	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
263	030411004039	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
264	030411001020	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
265	031001001013	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
266	030411004040	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
267	030404017013	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
268	030404017014	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
269	030404034013	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
270	030404034014	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
271	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 28 页 共 49 页

序号	项目编码	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
272	040101001014	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
273	030411004041	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
274	030411004042	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
275	030411001021	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
276	031001001014	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
277	030502007007	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
278	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
279	030502014007	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
280	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		方华路-840 公交车站					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 29 页 共 49 页

序号	项目编码	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
281	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
282	030411001022	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
283	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
284	010515004008	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
285	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
286	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
287	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
288	011506002015	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
289	011506002016	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
290	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
291	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 30 页 共 49 页

序号	项目编码	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
292	030507008015	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
293	030507008016	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
294	030404018015	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
295	030404018016	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
296	030502005008	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
297	030411004043	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关，每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
298	040806002008	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
299	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
300	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
301	040101001015	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
302	030411004044	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 31 页 共 49 页

序号	项目编码	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
303	030411004045	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
304	030411001023	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
305	031001001015	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
306	030411004046	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
307	030404017015	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
308	030404017016	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
309	030404034015	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
310	030404034016	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
311	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 32 页 共 49 页

序号	项目编码	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
312	040101001016	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
313	030411004047	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
314	030411004048	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
315	030411001024	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
316	031001001016	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
317	030502007008	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
318	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
319	030502014008	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
320	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		流溪河管理处之人和管					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 33 页 共 49 页

序号	项目编码	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
321	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
322	030411001025	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
323	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
324	010515004009	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
325	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
326	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
327	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
328	011506002017	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
329	011506002018	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
330	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
331	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 34 页 共 49 页

序号	项目编码	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
332	030507008017	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
333	030507008018	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
334	030404018017	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
335	030404018018	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
336	030502005009	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
337	030411004049	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关. 每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
338	040806002009	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
339	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
340	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
341	040101001017	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
342	030411004050	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 35 页 共 49 页

序号	项目编码	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
343	030411004051	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
344	030411001026	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
345	031001001017	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
346	030411004052	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
347	030404017017	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
348	030404017018	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
349	030404034017	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
350	030404034018	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
351	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 36 页 共 49 页

序号	项目编码	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
352	040101001018	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
353	030411004053	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估 算。	m	20	12.54	250.8	
354	030411004054	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
355	030411001027	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
356	031001001018	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
357	030502007009	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
358	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
359	030502014009	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
360	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		广州市第七十一中学					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 37 页 共 49 页

序号	项目编码	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
361	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
362	030411001028	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
363	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
364	010515004010	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
365	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
366	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
367	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
368	011506002019	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
369	011506002020	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
370	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
371	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 38 页 共 49 页

序号	项目编码	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
372	030507008019	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
373	030507008020	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
374	030404018019	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
375	030404018020	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
376	030502005010	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
377	030411004055	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关，每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
378	040806002010	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
379	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
380	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
381	040101001019	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
382	030411004056	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 39 页 共 49 页

序号	项目编码	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
383	030411004057	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
384	030411001029	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
385	031001001019	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
386	030411004058	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
387	030404017019	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
388	030404017020	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
389	030404034019	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
390	030404034020	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
391	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 40 页 共 49 页

序号	项目编码	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
392	040101001020	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
393	030411004059	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
394	030411004060	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
395	030411001030	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
396	031001001020	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
397	030502007010	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
398	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
399	030502014010	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
400	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		七十一中对 出路口					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 41 页 共 49 页

序号	项目编码	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
401	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
402	030411001031	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
403	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
404	010515004011	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
405	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
406	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
407	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
408	011506002021	6米杆拆除（横臂2米以内）	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
409	011506002022	6米杆安装（横臂2米以内）	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
410	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
411	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 42 页 共 49 页

序号	项目编码	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
412	030507008021	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
413	030507008022	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
414	030404018021	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
415	030404018022	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
416	030502005011	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
417	030411004061	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关. 每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
418	040806002011	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
419	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
420	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
421	040101001021	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
422	030411004062	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估算。	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 43 页 共 49 页

序号	项目编码	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
423	030411004063	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
424	030411001032	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
425	031001001021	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
426	030411004064	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
427	030404017021	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
428	030404017022	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
429	030404034021	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
430	030404034022	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
431	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 44 页 共 49 页

序号	项目编码	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
432	040101001022	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
433	030411004065	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均20米贴墙走线施工估	m	20	12.54	250.8	
434	030411004066	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅材， 钢丝绳，牵引角架、线管挂 钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
435	030411001033	保护线管	按平均每个取光点使用 150米Q32通信子管，10米 6分PVC管算（含相关辅材 费用）。	m	160	4.18	668.8	
436	031001001022	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护 管，按平均每个取光点5 米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
437	030502007011	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光 缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
438	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续 保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
439	030502014011	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
440	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		510高速总站					22406.4	
		基础施工					3091.95	
本页小计							11843.8	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 45 页 共 49 页

序号	项目编码	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
441	03B001	3至6米杆基础 800×800×1200	1. 包括基坑开挖、放置地笼和引上线管、浇筑C25混凝土、渣土清运和立杆后路面修复。	个	1	1499.67	1499.67	
442	030411001034	Φ 50PVC基础引线管	每个基础放通信和电力引上线管各1条，每条约1.5	m	3	13.02	39.06	
443	03B002	Φ 50PVC大弧度弯头	1. 与50管配套用，每个监控点两个弯头。	个	2	16.74	33.48	
444	010515004012	立杆基础笼 210*210*600	用于固定杆体，可抗17级台风	个	1	502.12	502.12	
445	03B003	手井盖拆除并回填	1. 按市政修复标准复原并负责二次搬运的运费	个	1	180.77	180.77	
446	03B004	接线手井 400×400×600	1. 包括手井基坑开挖、砌砖、封装水泥沙、井底水泥粗沙封装，底部渗水处理，渣土清运，井箍、井盖购买并按施工规范要求紧固处理等。	个	1	836.85	836.85	
		接地施工					669.49	
447	03B005	接地施工(接地电阻10欧姆以下包干)	1. 取用单独接地，包干方式	项	1	669.49	669.49	
		杆体设备拆除					2155.77	
448	011506002023	6米杆拆除 (横臂2米以内)	含横臂拆除，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
449	011506002024	6米杆安装 (横臂2米以内)	含横臂安装，臂长2米以内并负责设备二次搬运的运费	支	1	672.83	672.83	
450	03B006	立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理	1. 立杆螺母紧固后，每个地笼螺栓及螺母需用防锈漆喷刷处理，防止未封装水泥沙前生锈，每个基础螺栓、螺母小于8套。	项	1	41.85	41.85	
451	03B007	立杆底座法兰封装水泥沙 500×500×200	1. 立杆安装后地笼螺母封装水泥沙	项	1	125.54	125.54	
本页小计							5274.49	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 46 页 共 49 页

序号	项目编码	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
452	030507008023	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机拆除，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
453	030507008024	高清红外摄像机安装(6米以内杆装)	6米以内立杆2米以内横臂摄像机安装。	台	1	160.68	160.68	
454	030404018023	设备箱安装(杆拆)	4至10米立杆设备箱拆除，设备箱安装位置不高于6米，并负责设备二次搬运的运费	台	1	160.68	160.68	
455	030404018024	设备箱安装(杆装)	4至10米立杆设备箱安装，设备箱安装位置不高于6米。	台	1	160.68	160.68	
		辅助材料及其加工安装					461.16	
456	030502005012	超五类非屏蔽室外阻水网线	摄像机到防雷器之间的网线，每个摄像机按平均长度按10米算	m	10	2.22	22.2	
457	030411004067	交流电源线RVV 3×2.5	摄像机、防雷器到空气开关. 每根杆平均总长约10	m	10	8.61	86.1	
458	040806002012	16平方接地铜绞线	设备箱与接地点间接地连接按平均值算每条5米	m	5	60.19	300.95	
459	03B008	16平方接地铜线耳	1. 接地连接所用线耳，每条线用2个	个	2	0.85	1.7	
460	03B009	辅材	1. 辅材	批	1	50.21	50.21	
		取电管道					2987.5	
461	040101001023	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖25米水泥路面，15米人行道，10米绿化带估算。	m	50	42.18	2109	
462	030411004068	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求进行施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估	m	20	17.57	351.4	
本页小计							3564.28	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：

第 47 页 共 49 页

序号	项目编码	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
463	030411004069	架空走线施工	按架空走线施工规范要求 进行施工。按每个取电点 平均30米架空走线施工估 算。（含架空所用标准辅 材，钢丝绳，牵引角架、 线管挂钩等）	m	30	17.57	527.1	
		取电管材					595.43	
464	030411001035	保护线管	按平均每个取电点使用65 米Q32通信子管，35米6分 PVC管算（含相关辅材费	m	100	5.03	503	
465	031001001023	Q25镀锌钢管	取电线路引上及引下保护 管，按平均每个取电点3 米算。	m	3	30.81	92.43	
		取电线材					418	
466	030411004070	交流电源线 （ RVV3×1.5mm 2或 RVV3×2.5mm 2）	按平均每个取电点电源线 使用电源线100米算。（单 点取电路由大于100米时 取用RVV3×2.5mm2线，单 点取电路由小于100米时 取用RVV3×1.5mm2线，两 者分别占总取电点位数的 20%和80%；取电施工时单 点路由内不允许有电源线 路接口）	m	100	4.18	418	
		取电辅材					183.27	
467	030404017023	电源箱拆除	负责拆除（现每个取电点 安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
468	030404017024	电源箱安装	负责安装调试（每个取电 点安装一个电源箱）	台	1	42.68	42.68	
469	030404034023	16A漏电开关 拆除	负责拆除并处理好原接电 驳接口（与电源箱配套使 用，每个电源箱内配一个 16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
470	030404034024	16A漏电开关 安装	负责安装调试（与电源箱 配套使用，每个电源箱内 配一个16A漏电开关）	个	1	42.68	42.68	
471	03B010	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工 用辅材	批	1	12.55	12.55	
		光纤管道					7353	
本页小计							1723.8	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 48 页 共 49 页

序号	项目编码	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
472	040101001024	管道开挖及修复施工	按文明施工标准围蔽施工，负责开挖、余泥清理及按市政修复标准复原。尺寸为深0.6*宽0.3；每个取电点按平均开挖15米水泥路面，60米人行道，25米绿化带估算。	m	100	67.26	6726	
473	030411004071	贴墙走线施工	按贴墙走线施工规范要求施工。按每个取电点平均20米贴墙走线施工估算。	m	20	12.54	250.8	
474	030411004072	架空走线施工	按架空走线施工规范要求施工。按每个取电点平均30米架空走线施工估算。（含架空所用标准辅材，钢丝绳，牵引角架、线管挂钩等）	m	30	12.54	376.2	
		取光管材					2802.8	
475	030411001036	保护线管	按平均每个取光点使用150米Q32通信子管，10米6分PVC管算（含相关辅材费用）。	m	160	4.18	668.8	
476	031001001024	Q25镀锌钢管	取光线路引上及引下保护管，按平均每个取光点5米算。	m	50	42.68	2134	
		取光线材					1257.06	
477	030502007012	室外四芯光缆（国标）	现场勘查后预计取光点光缆使用200米算	m	200	5.03	1006	
478	03B011	光纤接续盒	1. 前端点位需与主缆接续保护盒	个	1	251.06	251.06	
		取光辅材					430.98	
479	030502014012	光纤熔接	按规范熔接光缆	项	1	418.43	418.43	
480	03B012	辅材	1. 螺丝，扎带等其它施工用辅材	批	1	12.55	12.55	
		措施项目						
481	031302007001	高层施工增加费		项	1			
482	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
本页小计							11843.8	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
挖点位迁改工程

标段：第 49 页 共 49 页

合 计	268877	
-----	--------	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 综合单价分析表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 1 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程 标段： 第 2 页 共 482 页

项目编码		030411001001		项目名称		Φ 50PVC基础引线管		计量单位		m		工程量		3	
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				
C4-11-121	半硬质塑料管埋地敷设 公称直径(mm以内) 50	100m	0.01	687.61	279.31		335.14	6.88	2.79				3.35		
人工单价		小计						6.88	2.79			3.35			
		未计价材料费						2.77							
清单项目综合单价								13.02							
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）				
	半硬质难燃管					m	1.06	2.61	2.77						
	其他材料费							-	0.03	-					
	材料费小计							-	2.8	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 3 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 4 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 5 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 6 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 7 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 8 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 9 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 10 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 11 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 12 页 共 482 页

项目编码		030507008001		项目名称		高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)		计量单位		台		工程量		1	
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				
补子目10	高清红外摄像机安装(6米以内杆拆)	台	1	133.9			26.78	133.9				26.78			
人工单价		小计						133.9				26.78			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								160.68							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 13 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 14 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 15 页 共 482 页

项目编码		030404018002		项目名称	设备箱安装(杆装)			计量单位	台	工程量	1
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
补子目12	设备箱安装(杆装)	台	1	133.9			26.78	133.9			26.78
人工单价		小计						133.9			26.78
		未计价材料费									
清单项目综合单价							160.68				
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 16 页 共 482 页

项目编码		030502005001		项目名称		超五类非屏蔽室外阻水网线		计量单位		m		工程量		10	
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				
C5-2-25	敷设双绞线缆或电话线管、暗槽内穿放(对以内) 2	100m	0.01	63.07	122.16	3.13	33.54	0.63	1.22	0.03	0.34				
人工单价		小计						0.63	1.22	0.03	0.34				
		未计价材料费						1.2							
清单项目综合单价								2.22							
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）				
	超五类非屏蔽网线 产品说明:综合布线产品;型号:UTP-5e;规格:305m;规格型号:UTP-5e-305					m	1.02	1.18	1.2						
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	1.22	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 17 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 18 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 19 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 20 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 21 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 22 页 共 482 页

项目编码		030411004002		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目16	贴墙走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 23 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线-白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 24 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 25 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 26 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 27 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 28 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 29 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 30 页 共 482 页

项目编码		030404034002		项目名称		16A漏电开关安装		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目24	16A漏电开关安装	个	1	35.57			7.11	35.57						7.11	
人工单价		小计						35.57						7.11	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 31 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 32 页 共 482 页

项目编码		040101001002		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05						11.21	
人工单价		小计						56.05					11.21		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								67.26							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 33 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 34 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 35 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 36 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 37 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 38 页 共 482 页

项目编码		03B011		项目名称		光纤接续盒		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目31	光纤接续盒	个	1		251.06				251.06						
人工单价		小计							251.06						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								251.06							
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）				
	其他材料费							-	251.06	-					
	材料费小计							-	251.06	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 39 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 40 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 41 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 42 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 43 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 44 页 共 482 页

项目编码		010515004002		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼 210*210*600	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 45 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 46 页 共 482 页

项目编码		03B004		项目名称		接线手井400×400×600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目5	接线手井 400×400×600	个	1		836.85				836.85						
人工单价		小计							836.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								836.85							
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）				
	其他材料费							-	836.85	-					
	材料费小计							-	836.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 47 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 48 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 49 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 50 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 51 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 52 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 53 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 54 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 55 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 56 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 57 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 58 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 59 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 60 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 61 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 62 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 63 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 64 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 65 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 66 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 67 页 共 482 页

项目编码		030404017003		项目名称		电源箱拆除		计量单位		台		工程量		1	
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				
补子目21	电源箱拆除	台	1	35.57			7.11	35.57						7.11	
人工单价		小计						35.57						7.11	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 68 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 69 页 共 482 页

项目编码		030404034003		项目名称		16A漏电开关拆除		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目23	16A漏电开关拆除	个	1	35.57			7.11	35.57					7.11		
人工单价		小计						35.57				7.11			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 70 页 共 482 页

项目编码		030404034004		项目名称		16A漏电开关安装		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目24	16A漏电开关安装	个	1	35.57			7.11	35.57						7.11	
人工单价		小计						35.57					7.11		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 71 页 共 482 页

项目编码		03B010		项目名称	辅材			计量单位	批	工程量	1
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
补子目25	辅材	批	1		12.55				12.55		
人工单价		小计							12.55		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								12.55			
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）
	其他材料费							-	12.55	-	
	材料费小计							-	12.55	-	

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 72 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 73 页 共 482 页

项目编码		030411004011		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目27	贴墙走线施工	m	1	10.45			2.09	10.45					2.09		
人工单价		小计						10.45				2.09			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.54							
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）				

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 74 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 75 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 76 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 77 页 共 482 页

项目编码		030502007002		项目名称		室外四芯光缆（国标）		计量单位		m		工程量		200	
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				
补子目32	室外四芯光缆（国标）	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 78 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 79 页 共 482 页

项目编码		030502014002		项目名称		光纤熔接		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目33	光纤熔接	项	1	41.85	368.21		8.37	41.85	368.21				8.37		
人工单价		小计						41.85	368.21				8.37		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								418.43							
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）				
	其他材料费							-	368.21	-					
	材料费小计							-	368.21	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 80 页 共 482 页

项目编码		03B012		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目34	辅材	批	1		12.55				12.55						
人工单价		小计							12.55						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.55							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 81 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 82 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 83 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 84 页 共 482 页

项目编码		010515004003		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 85 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 86 页 共 482 页

项目编码		03B004		项目名称		接线手井400×400×600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目5	接线手井 400×400×600	个	1		836.85				836.85						
人工单价		小计							836.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								836.85							
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）				
	其他材料费							-	836.85	-					
	材料费小计							-	836.85	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 87 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 88 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 89 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 90 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 91 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 92 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 93 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 94 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 95 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 96 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 97 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 98 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 99 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 100 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 101 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 102 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 103 页 共 482 页

项目编码		030411004015		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 104 页 共 482 页

项目编码		030411001008		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目18	保护线管	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 105 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 106 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 107 页 共 482 页

项目编码		030404017005		项目名称		电源箱拆除		计量单位		台		工程量		1	
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				
补子目21	电源箱拆除	台	1	35.57			7.11	35.57					7.11		
人工单价		小计						35.57					7.11		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 108 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 109 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 110 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 111 页 共 482 页

项目编码		03B010		项目名称	辅材			计量单位	批	工程量	1
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
补子目25	辅材	批	1		12.55				12.55		
人工单价		小计							12.55		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								12.55			
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）
	其他材料费							-	12.55	-	
	材料费小计							-	12.55	-	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 112 页 共 482 页

项目编码		040101001006		项目名称	管道开挖及修复施工			计量单位	m	工程量	100
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
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05			11.21
人工单价		小计						56.05			11.21
		未计价材料费									
清单项目综合单价							67.26				
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 113 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 114 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 115 页 共 482 页

项目编码		030411001009		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		160	
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				
补子目29	保护线管	m	1		4.18				4.18						
人工单价		小计							4.18						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								4.18							
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）				
	其他材料费							-	4.18	-					
	材料费小计							-	4.18	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 116 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 117 页 共 482 页

项目编码		030502007003		项目名称		室外四芯光缆（国标）		计量单位		m		工程量		200	
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				
补子目32	室外四芯光缆（国标）	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 118 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 119 页 共 482 页

项目编码		030502014003		项目名称		光纤熔接		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目33	光纤熔接	项	1	41.85	368.21		8.37	41.85	368.21				8.37		
人工单价		小计						41.85	368.21				8.37		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								418.43							
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）				
	其他材料费							-	368.21	-					
	材料费小计							-	368.21	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 120 页 共 482 页

项目编码		03B012		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目34	辅材	批	1		12.55				12.55						
人工单价		小计							12.55						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.55							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 121 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 122 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 123 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 124 页 共 482 页

项目编码		010515004004		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼 210*210*600	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 125 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 126 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 127 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 128 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 129 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 130 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 131 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 132 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 133 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 134 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 135 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 136 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 137 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 138 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 139 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 140 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 141 页 共 482 页

项目编码		040101001007		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目15	管道开挖及修复施工	m	1	35.15			7.03	35.15					7.03		
人工单价		小计						35.15				7.03			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.18							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 142 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 143 页 共 482 页

项目编码		030411004021		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 144 页 共 482 页

项目编码		030411001011		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目18	保护线管	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 145 页 共 482 页

项目编码		031001001007		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		3	
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				
补子目19	Q25镀锌钢管	m	1	7.53	21.77		1.51	7.53	21.77			1.51			
人工单价		小计						7.53	21.77			1.51			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								30.81							
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）				
	其他材料费							-	21.77	-					
	材料费小计							-	21.77	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 146 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 147 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 148 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 149 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 150 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 151 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 152 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 153 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 154 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 155 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 156 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 157 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 158 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 159 页 共 482 页

项目编码		030502014004		项目名称		光纤熔接		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目33	光纤熔接	项	1	41.85	368.21		8.37	41.85	368.21			8.37			
人工单价		小计						41.85	368.21			8.37			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								418.43							
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）				
	其他材料费							-	368.21	-					
	材料费小计							-	368.21	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 160 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 161 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 162 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 163 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 164 页 共 482 页

项目编码		010515004005		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼 210*210*600	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 165 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 166 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 167 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 168 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 169 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 170 页 共 482 页

项目编码		03B006		项目名称		立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目8	立杆紧固后螺栓、螺母 防锈处理	项	1		41.85				41.85						
人工单价		小计							41.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								41.85							
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）				
	其他材料费							-	41.85	-					
	材料费小计							-	41.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 171 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 172 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 173 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 174 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 175 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 176 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 177 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 178 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 179 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 180 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 181 页 共 482 页

项目编码		040101001009		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目15	管道开挖及修复施工	m	1	35.15			7.03	35.15						7.03	
人工单价		小计						35.15					7.03		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.18							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 182 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 183 页 共 482 页

项目编码		030411004027		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 184 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 185 页 共 482 页

项目编码		031001001009		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		3	
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				
补子目19	Q25镀锌钢管	m	1	7.53	21.77		1.51	7.53	21.77				1.51		
人工单价		小计						7.53	21.77				1.51		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								30.81							
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）				
	其他材料费							-	21.77	-					
	材料费小计							-	21.77	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 186 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 187 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 188 页 共 482 页

项目编码		030404017010		项目名称		电源箱安装		计量单位	台	工程量	1
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
补子目22	电源箱安装	台	1	35.57			7.11	35.57			7.11
人工单价		小计						35.57			7.11
		未计价材料费									
清单项目综合单价								42.68			
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）

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 189 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 190 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 191 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 192 页 共 482 页

项目编码		040101001010		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05						11.21	
人工单价		小计						56.05					11.21		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								67.26							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 193 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 194 页 共 482 页

项目编码		030411004030		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目28	架空走线施工	m	1	10.45			2.09	10.45					2.09		
人工单价		小计						10.45				2.09			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.54							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 195 页 共 482 页

项目编码		030411001015		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		160	
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				
补子目29	保护线管	m	1		4.18				4.18						
人工单价		小计							4.18						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								4.18							
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）				
	其他材料费							-	4.18	-					
	材料费小计							-	4.18	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 196 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 197 页 共 482 页

项目编码		030502007005		项目名称		室外四芯光缆（国标）		计量单位		m		工程量		200	
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				
补子目32	室外四芯光缆（国标）	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 198 页 共 482 页

项目编码		03B011		项目名称	光纤接续盒			计量单位	个	工程量	1
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
补子目31	光纤接续盒	个	1		251.06				251.06		
人工单价		小计							251.06		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								251.06			
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）
	其他材料费							-	251.06	-	
	材料费小计							-	251.06	-	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 199 页 共 482 页

项目编码		030502014005		项目名称		光纤熔接		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目33	光纤熔接	项	1	41.85	368.21		8.37	41.85	368.21					8.37	
人工单价		小计						41.85	368.21					8.37	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								418.43							
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）				
	其他材料费							-	368.21	-					
	材料费小计							-	368.21	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 200 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 201 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 202 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 203 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 204 页 共 482 页

项目编码		010515004006		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 205 页 共 482 页

项目编码		03B003		项目名称		手井盖拆除并回填		计量单位	个	工程量	1
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
补子目4	手井盖拆除并回填	个	1	150.64			30.13	150.64			30.13
人工单价		小计						150.64			30.13
		未计价材料费									
清单项目综合单价								180.77			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 206 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 207 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 208 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 209 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 210 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 211 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 212 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 213 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 214 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 215 页 共 482 页

项目编码		030404018012		项目名称	设备箱安装(杆装)			计量单位	台	工程量	1
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
补子目12	设备箱安装(杆装)	台	1	133.9			26.78	133.9			26.78
人工单价		小计						133.9			26.78
		未计价材料费									
清单项目综合单价								160.68			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 216 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 217 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 218 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 219 页 共 482 页

项目编码		03B008		项目名称		16平方接地铜线耳		计量单位	个	工程量	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
补子目13	16平方接地铜线耳	个	1		0.85				0.85		
人工单价		小计							0.85		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								0.85			
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）
	其他材料费							-	0.85	-	
	材料费小计							-	0.85	-	

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 220 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 221 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 222 页 共 482 页

项目编码		030411004032		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目16	贴墙走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 223 页 共 482 页

项目编码		030411004033		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 224 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 225 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 226 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 227 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 228 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 229 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 230 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 231 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 232 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 233 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 234 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 235 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 236 页 共 482 页

项目编码		031001001012		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目30	Q25镀锌钢管	m	1	4.18	37.66		0.84	4.18	37.66				0.84		
人工单价		小计						4.18	37.66				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				
	其他材料费							-	37.66	-					
	材料费小计							-	37.66	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 237 页 共 482 页

项目编码		030502007006		项目名称		室外四芯光缆（国标）		计量单位		m		工程量		200	
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				
补子目32	室外四芯光缆（国标）	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 238 页 共 482 页

项目编码		03B011		项目名称		光纤接续盒		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目31	光纤接续盒	个	1		251.06				251.06						
人工单价		小计							251.06						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								251.06							
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）				
	其他材料费							-	251.06	-					
	材料费小计							-	251.06	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 239 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 240 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 241 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 242 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 243 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 244 页 共 482 页

项目编码		010515004007		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼 210*210*600	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 245 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 246 页 共 482 页

项目编码		03B004		项目名称		接线手井400×400×600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目5	接线手井 400×400×600	个	1		836.85				836.85						
人工单价		小计							836.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								836.85							
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）				
	其他材料费							-	836.85	-					
	材料费小计							-	836.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 247 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 248 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 249 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 250 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 251 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 252 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 253 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 254 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 255 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 256 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 257 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 258 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 259 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 260 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 261 页 共 482 页

项目编码		040101001013		项目名称	管道开挖及修复施工			计量单位	m	工程量	50
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
补子目15	管道开挖及修复施工	m	1	35.15			7.03	35.15			7.03
人工单价		小计						35.15			7.03
		未计价材料费									
清单项目综合单价							42.18				
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 262 页 共 482 页

项目编码		030411004038		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目16	贴墙走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 263 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 264 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 265 页 共 482 页

项目编码		031001001013		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		3	
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				
补子目19	Q25镀锌钢管	m	1	7.53	21.77		1.51	7.53	21.77				1.51		
人工单价		小计						7.53	21.77				1.51		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								30.81							
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）				
	其他材料费							-	21.77	-					
	材料费小计							-	21.77	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 266 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 267 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 268 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 269 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 270 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 271 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 272 页 共 482 页

项目编码		040101001014		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05						11.21	
人工单价		小计						56.05					11.21		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								67.26							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 273 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 274 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 275 页 共 482 页

项目编码		030411001021		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		160	
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				
补子目29	保护线管	m	1		4.18				4.18						
人工单价		小计							4.18						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								4.18							
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）				
	其他材料费							-	4.18	-					
	材料费小计							-	4.18	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 276 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 277 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 278 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 279 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 280 页 共 482 页

项目编码		03B012		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目34	辅材	批	1		12.55				12.55						
人工单价		小计							12.55						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.55							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 281 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 282 页 共 482 页

项目编码		030411001022		项目名称		Φ 50PVC基础引线管		计量单位		m		工程量		3	
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				
C4-11-121	半硬质塑料管埋地敷设 公称直径(mm以内) 50	100m	0.01	687.61	279.31		335.14	6.88	2.79					3.35	
人工单价		小计						6.88	2.79					3.35	
		未计价材料费						2.77							
清单项目综合单价								13.02							
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）				
	半硬质难燃管					m	1.06	2.61	2.77						
	其他材料费							-	0.03	-					
	材料费小计							-	2.8	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 283 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 284 页 共 482 页

项目编码		010515004008		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 285 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 286 页 共 482 页

项目编码		03B004		项目名称		接线手井400×400×600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目5	接线手井 400×400×600	个	1		836.85				836.85						
人工单价		小计							836.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								836.85							
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）				
	其他材料费							-	836.85	-					
	材料费小计							-	836.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 287 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 288 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 289 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 290 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 291 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 292 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 293 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 294 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 295 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 296 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 297 页 共 482 页

项目编码		030411004043		项目名称		交流电源线RVV 3×2.5m²		计量单位		m		工程量		10	
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				
C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内)	100m单线	0.01	77.85	745.01		37.94	0.78	7.45				0.38		
人工单价		小计						0.78	7.45				0.38		
		未计价材料费						7.32							
清单项目综合单价								8.61							
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）				
	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电线 产品编号:HTYC-1A-0315;型号:RVS;标称截面(mm²):2.5;芯数:3;规格型号:RVV-3×2.5					m	1.1	6.65	7.32						
	其他材料费							-	0.14	-					
	材料费小计							-	7.46	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 298 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 299 页 共 482 页

项目编码		03B008		项目名称		16平方接地铜线耳		计量单位		个		工程量		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				
补子目13	16平方接地铜线耳	个	1		0.85				0.85						
人工单价		小计							0.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								0.85							
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）				
	其他材料费							-	0.85	-					
	材料费小计							-	0.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 300 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 301 页 共 482 页

项目编码		040101001015		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目15	管道开挖及修复施工	m	1	35.15			7.03	35.15					7.03		
人工单价		小计						35.15				7.03			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.18							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 302 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 303 页 共 482 页

项目编码		030411004045		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 304 页 共 482 页

项目编码		030411001023		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目18	保护线管	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 305 页 共 482 页

项目编码		031001001015		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		3	
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				
补子目19	Q25镀锌钢管	m	1	7.53	21.77		1.51	7.53	21.77				1.51		
人工单价		小计						7.53	21.77				1.51		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								30.81							
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）				
	其他材料费							-	21.77	-					
	材料费小计							-	21.77	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 306 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 307 页 共 482 页

项目编码		030404017015		项目名称		电源箱拆除		计量单位	台	工程量	1
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
补子目21	电源箱拆除	台	1	35.57			7.11	35.57			7.11
人工单价		小计						35.57			7.11
		未计价材料费									
清单项目综合单价								42.68			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 308 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 309 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 310 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 311 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 312 页 共 482 页

项目编码		040101001016		项目名称	管道开挖及修复施工			计量单位	m	工程量	100
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
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05			11.21
人工单价		小计						56.05			11.21
		未计价材料费									
清单项目综合单价								67.26			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 313 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 314 页 共 482 页

项目编码		030411004048		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目28	架空走线施工	m	1	10.45			2.09	10.45					2.09		
人工单价		小计						10.45				2.09			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.54							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 315 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 316 页 共 482 页

项目编码		031001001016		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目30	Q25镀锌钢管	m	1	4.18	37.66		0.84	4.18	37.66				0.84		
人工单价		小计						4.18	37.66				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				
	其他材料费							-	37.66	-					
	材料费小计							-	37.66	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 317 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 318 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 319 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 320 页 共 482 页

项目编码		03B012		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目34	辅材	批	1		12.55				12.55						
人工单价		小计							12.55						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.55							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 321 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 322 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 323 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 324 页 共 482 页

项目编码		010515004009		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 325 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 326 页   共 482 页

项目编码		03B004		项目名称		接线手井400×400×600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目5	接线手井 400×400×600	个	1		836.85				836.85						
人工单价		小计							836.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								836.85							
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）				
	其他材料费							-	836.85	-					
	材料费小计							-	836.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 327 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 328 页 共 482 页

项目编码		011506002017		项目名称		6米杆拆除（横臂2米以内）		计量单位		支		工程量		1	
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				
补子目7	6米杆拆除（横臂2米以内）	支	1	560.69			112.14	560.69					112.14		
人工单价		小计						560.69				112.14			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								672.83							
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）				

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 329 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 330 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 331 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 332 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 333 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 334 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 335 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 336 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 337 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 338 页 共 482 页

项目编码		040806002009		项目名称		16平方接地铜绞线		计量单位		m		工程量		5	
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				
C4-9-20	接地母线敷设 户外铜 接地绞线敷设	10m	0.1	376.18	42.35		183.35	37.62	4.24				18.34		
人工单价		小计						37.62	4.24				18.34		
		未计价材料费						1.77							
清单项目综合单价								60.19							
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）				
	铜绞线					m	1.013	1.75	1.77						
	其他材料费							-	2.47	-					
	材料费小计							-	4.24	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 339 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 340 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 341 页 共 482 页

项目编码		040101001017		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目15	管道开挖及修复施工	m	1	35.15			7.03	35.15					7.03		
人工单价		小计						35.15				7.03			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.18							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 342 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 343 页 共 482 页

项目编码		030411004051		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 344 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 345 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 346 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 347 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 348 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 349 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 350 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 351 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 352 页 共 482 页

项目编码		040101001018		项目名称	管道开挖及修复施工			计量单位	m	工程量	100
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
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05			11.21
人工单价		小计						56.05			11.21
		未计价材料费									
清单项目综合单价							67.26				
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 353 页 共 482 页

项目编码		030411004053		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目27	贴墙走线施工	m	1	10.45			2.09	10.45					2.09		
人工单价		小计						10.45				2.09			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.54							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 354 页 共 482 页

项目编码		030411004054		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目28	架空走线施工	m	1	10.45			2.09	10.45					2.09		
人工单价		小计						10.45				2.09			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.54							
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）				

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 355 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 356 页 共 482 页

项目编码		031001001018		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目30	Q25镀锌钢管	m	1	4.18	37.66		0.84	4.18	37.66				0.84		
人工单价		小计						4.18	37.66				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				
	其他材料费							-	37.66	-					
	材料费小计							-	37.66	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 357 页 共 482 页

项目编码		030502007009		项目名称		室外四芯光缆（国标）		计量单位		m		工程量		200	
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				
补子目32	室外四芯光缆（国标）	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 358 页 共 482 页

项目编码		03B011		项目名称	光纤接续盒			计量单位	个	工程量	1
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
补子目31	光纤接续盒	个	1		251.06				251.06		
人工单价		小计							251.06		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								251.06			
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）
	其他材料费							-	251.06	-	
	材料费小计							-	251.06	-	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 359 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 360 页 共 482 页

项目编码		03B012		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目34	辅材	批	1		12.55				12.55						
人工单价		小计							12.55						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.55							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 361 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 362 页 共 482 页

项目编码		030411001028		项目名称		Φ 50PVC基础引线管		计量单位		m		工程量		3	
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				
C4-11-121	半硬质塑料管埋地敷设 公称直径(mm以内) 50	100m	0.01	687.61	279.31		335.14	6.88	2.79					3.35	
人工单价		小计						6.88	2.79					3.35	
		未计价材料费						2.77							
清单项目综合单价								13.02							
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）				
	半硬质难燃管					m	1.06	2.61	2.77						
	其他材料费							-	0.03	-					
	材料费小计							-	2.8	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 363 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 364 页 共 482 页

项目编码		010515004010		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼 210*210*600	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 365 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 366 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 367 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 368 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 369 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 370 页 共 482 页

项目编码		03B006		项目名称		立杆紧固后螺栓、螺母防锈处理		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目8	立杆紧固后螺栓、螺母 防锈处理	项	1		41.85				41.85						
人工单价		小计							41.85						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								41.85							
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）				
	其他材料费							-	41.85	-					
	材料费小计							-	41.85	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 371 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 372 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 373 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 374 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 375 页 共 482 页

项目编码		030404018020		项目名称		设备箱安装(杆装)		计量单位	台	工程量	1
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
补子目12	设备箱安装(杆装)	台	1	133.9			26.78	133.9			26.78
人工单价		小计						133.9			26.78
		未计价材料费									
清单项目综合单价								160.68			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 376 页 共 482 页

项目编码		030502005010		项目名称		超五类非屏蔽室外阻水网线		计量单位		m		工程量		10	
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				
C5-2-25	敷设双绞线缆或电话线管、暗槽内穿放(对以内) 2	100m	0.01	63.07	122.16	3.13	33.54	0.63	1.22	0.03	0.34				
人工单价		小计						0.63	1.22	0.03	0.34				
		未计价材料费						1.2							
清单项目综合单价								2.22							
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）				
	超五类非屏蔽网线 产品说明:综合布线产品;型号:UTP-5e;规格:305m;规格型号:UTP-5e-305					m	1.02	1.18	1.2						
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	1.22	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 377 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 378 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 379 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 380 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 381 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 382 页 共 482 页

项目编码		030411004056		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目16	贴墙走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 383 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 384 页 共 482 页

项目编码		030411001029		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目18	保护线管	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 385 页 共 482 页

项目编码		031001001019		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		3	
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				
补子目19	Q25镀锌钢管	m	1	7.53	21.77		1.51	7.53	21.77				1.51		
人工单价		小计						7.53	21.77				1.51		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								30.81							
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）				
	其他材料费							-	21.77	-					
	材料费小计							-	21.77	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 386 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 387 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 388 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 389 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 390 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 391 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 392 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 393 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 394 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 395 页 共 482 页

项目编码		030411001030		项目名称	保护线管			计量单位	m	工程量	160
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
补子目29	保护线管	m	1		4.18				4.18		
人工单价		小计							4.18		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								4.18			
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）
	其他材料费							-	4.18	-	
	材料费小计							-	4.18	-	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 396 页 共 482 页

项目编码		031001001020		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目30	Q25镀锌钢管	m	1	4.18	37.66		0.84	4.18	37.66				0.84		
人工单价		小计						4.18	37.66				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				
	其他材料费							-	37.66	-					
	材料费小计							-	37.66	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 397 页 共 482 页

项目编码		030502007010		项目名称		室外四芯光缆（国标）		计量单位		m		工程量		200	
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				
补子目32	室外四芯光缆（国标）	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 398 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 399 页 共 482 页

项目编码		030502014010		项目名称		光纤熔接		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目33	光纤熔接	项	1	41.85	368.21		8.37	41.85	368.21				8.37		
人工单价		小计						41.85	368.21				8.37		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								418.43							
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）				
	其他材料费							-	368.21	-					
	材料费小计							-	368.21	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 400 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 401 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 402 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 403 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 404 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 405 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 406 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 407 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 408 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 409 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 410 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 411 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 412 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 413 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 414 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 415 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 416 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 417 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 418 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 419 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 420 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 421 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 422 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 423 页 共 482 页

项目编码		030411004063		项目名称		架空走线施工		计量单位		m		工程量		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				
补子目17	架空走线施工	m	1	4.18	12.55		0.84	4.18	12.55				0.84		
人工单价		小计						4.18	12.55				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17.57							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 424 页 共 482 页

项目编码		030411001032		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目18	保护线管	m	1		5.03				5.03						
人工单价		小计							5.03						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								5.03							
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）				
	其他材料费							-	5.03	-					
	材料费小计							-	5.03	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 425 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 426 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 427 页 共 482 页

项目编码		030404017021		项目名称		电源箱拆除		计量单位	台	工程量	1
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
补子目21	电源箱拆除	台	1	35.57			7.11	35.57			7.11
人工单价		小计						35.57			7.11
		未计价材料费									
清单项目综合单价								42.68			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 428 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 429 页 共 482 页

项目编码		030404034021		项目名称		16A漏电开关拆除		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目23	16A漏电开关拆除	个	1	35.57			7.11	35.57					7.11		
人工单价		小计						35.57				7.11			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 430 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 431 页 共 482 页

项目编码		03B010		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目25	辅材	批	1		12.55				12.55						
人工单价		小计							12.55						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.55							
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）				
	其他材料费							-	12.55	-					
	材料费小计							-	12.55	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 432 页 共 482 页

项目编码		040101001022		项目名称		管道开挖及修复施工		计量单位		m		工程量		100	
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				
补子目26	管道开挖及修复施工	m	1	56.05			11.21	56.05						11.21	
人工单价		小计						56.05					11.21		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								67.26							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 433 页 共 482 页

项目编码		030411004065		项目名称		贴墙走线施工		计量单位		m		工程量		20	
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				
补子目27	贴墙走线施工	m	1	10.45			2.09	10.45					2.09		
人工单价		小计						10.45				2.09			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								12.54							
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 434 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 435 页 共 482 页

项目编码		030411001033		项目名称		保护线管		计量单位		m		工程量		160	
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				
补子目29	保护线管	m	1		4.18				4.18						
人工单价		小计							4.18						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								4.18							
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）				
	其他材料费							-	4.18	-					
	材料费小计							-	4.18	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 436 页 共 482 页

项目编码		031001001022		项目名称		Q25镀锌钢管		计量单位		m		工程量		50	
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				
补子目30	Q25镀锌钢管	m	1	4.18	37.66		0.84	4.18	37.66				0.84		
人工单价		小计						4.18	37.66				0.84		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				
	其他材料费							-	37.66	-					
	材料费小计							-	37.66	-					

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 437 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 438 页 共 482 页

项目编码		03B011		项目名称		光纤接续盒		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目31	光纤接续盒	个	1		251.06				251.06						
人工单价		小计							251.06						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								251.06							
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）				
	其他材料费							-	251.06	-					
	材料费小计							-	251.06	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 439 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 440 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 441 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 442 页 共 482 页

项目编码		030411001034		项目名称		Φ 50PVC基础引线管		计量单位		m		工程量		3	
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				
C4-11-121	半硬质塑料管埋地敷设 公称直径(mm以内) 50	100m	0.01	687.61	279.31		335.14	6.88	2.79					3.35	
人工单价		小计						6.88	2.79					3.35	
		未计价材料费						2.77							
清单项目综合单价								13.02							
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）				
	半硬质难燃管					m	1.06	2.61	2.77						
	其他材料费							-	0.03	-					
	材料费小计							-	2.8	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 443 页 共 482 页

项目编码		03B002		项目名称		Φ 50PVC大弧度弯头		计量单位		个		工程量		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				
补子目2	Φ 50PVC大弧度弯头	个	1		16.74				16.74						
人工单价		小计							16.74						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.74							
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）				
	其他材料费							-	16.74	-					
	材料费小计							-	16.74	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程标段：第 444 页 共 482 页

项目编码		010515004012		项目名称		立杆基础笼210*210*600		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目3	立杆基础笼	个	1		502.12				502.12						
人工单价		小计							502.12						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								502.12							
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）				
	其他材料费							-	502.12	-					
	材料费小计							-	502.12	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 445 页 共 482 页

项目编码		03B003		项目名称		手井盖拆除并回填		计量单位	个	工程量	1
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
补子目4	手井盖拆除并回填	个	1	150.64			30.13	150.64			30.13
人工单价		小计						150.64			30.13
		未计价材料费									
清单项目综合单价								180.77			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 446 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 447 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 448 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 449 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 450 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 451 页 共 482 页

项目编码		03B007		项目名称		立杆底座法兰封装水泥沙		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目9	立杆底座法兰封装水泥沙500×500×200	项	1		125.54				125.54						
人工单价		小计							125.54						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								125.54							
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）				
	其他材料费							-	125.54	-					
	材料费小计							-	125.54	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 452 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 453 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 454 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 455 页 共 482 页

项目编码		030404018024		项目名称	设备箱安装(杆装)			计量单位	台	工程量	1
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
补子目12	设备箱安装(杆装)	台	1	133.9			26.78	133.9			26.78
人工单价		小计						133.9			26.78
		未计价材料费									
清单项目综合单价							160.68				
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 456 页 共 482 页

项目编码		030502005012		项目名称		超五类非屏蔽室外阻水网线		计量单位		m		工程量		10	
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				
C5-2-25	敷设双绞线缆或电话线管、暗槽内穿放(对以内) 2	100m	0.01	63.07	122.16	3.13	33.54	0.63	1.22	0.03	0.34				
人工单价		小计						0.63	1.22	0.03	0.34				
		未计价材料费						1.2							
清单项目综合单价								2.22							
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）				
	超五类非屏蔽网线 产品说明:综合布线产品;型号:UTP-5e;规格:305m;规格型号:UTP-5e-305					m	1.02	1.18	1.2						
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	1.22	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 457 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 458 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 459 页 共 482 页

项目编码		03B008		项目名称		16平方接地铜线耳		计量单位	个	工程量	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
补子目13	16平方接地铜线耳	个	1		0.85				0.85		
人工单价		小计							0.85		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								0.85			
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）
	其他材料费							-	0.85	-	
	材料费小计							-	0.85	-	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 460 页 共 482 页

项目编码		03B009		项目名称		辅材		计量单位		批		工程量		1	
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				
补子目14	辅材	批	1		50.21				50.21						
人工单价		小计							50.21						
		未计价材料费													
清单项目综合单价								50.21							
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）				
	其他材料费							-	50.21	-					
	材料费小计							-	50.21	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 461 页 共 482 页

项目编码		040101001023		项目名称	管道开挖及修复施工			计量单位	m	工程量	50
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
补子目15	管道开挖及修复施工	m	1	35.15			7.03	35.15			7.03
人工单价		小计						35.15			7.03
		未计价材料费									
清单项目综合单价								42.18			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 462 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 463 页 共 482 页

[illegible]

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 464 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 465 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 466 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 467 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 468 页 共 482 页

项目编码		030404017024		项目名称	电源箱安装			计量单位	台	工程量	1
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
补子目22	电源箱安装	台	1	35.57			7.11	35.57			7.11
人工单价		小计						35.57			7.11
		未计价材料费									
清单项目综合单价								42.68			
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）

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 469 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 470 页 共 482 页

项目编码		030404034024		项目名称		16A漏电开关安装		计量单位		个		工程量		1	
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				
补子目24	16A漏电开关安装	个	1	35.57			7.11	35.57					7.11		
人工单价		小计						35.57				7.11			
		未计价材料费													
清单项目综合单价								42.68							
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）				

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: 空港大道(白云五线—白云机场)道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 471 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 472 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 473 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 474 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 475 页 共 482 页

项目编码		030411001036		项目名称	保护线管			计量单位	m	工程量	160
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
补子目29	保护线管	m	1		4.18				4.18		
人工单价		小计							4.18		
		未计价材料费									
清单项目综合单价								4.18			
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）
	其他材料费							-	4.18	-	
	材料费小计							-	4.18	-	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 476 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 477 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 478 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程      标段：      第 479 页 共 482 页

项目编码		030502014012		项目名称		光纤熔接		计量单位		项		工程量		1	
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				
补子目33	光纤熔接	项	1	41.85	368.21		8.37	41.85	368.21				8.37		
人工单价		小计						41.85	368.21				8.37		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								418.43							
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）				
	其他材料费							-	368.21	-					
	材料费小计							-	368.21	-					

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段:

第 480 页 共 482 页

[illegible]

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 481 页 共 482 页

项目编码		031302007001		项目名称		高层施工增加			计量单位	项	工程量	1
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	
		未计价材料费										
清单项目综合单价												
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）	

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监控点位迁改工程

标段：

第 482 页 共 482 页

项目编码		031301017001		项目名称		脚手架搭拆费		计量单位		项		工程量		1	
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				
				未计价材料费											
清单项目综合单价															
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）				

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：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目监  
控点位迁改工程

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+分部分项机械费	35.77	45818.67			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+分部分项机械费	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344（0.8≤δ<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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：





## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：空港大道（白云五线—白云机场）道路扩建项目  
监控点位迁改工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：