

# 工程预算书

工程编号：春财投审【2025】核预字第 13 号

建设单位：阳春市人力资源和社会保障局

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套  
(一期) 建设工程项目——供电线路迁改项目

工程类别：市政及安装工程

审定工程金额：1834932.28 元

大 写：壹佰捌拾叁万肆仟玖佰叁拾贰元贰角捌分

审核单位：阳春市政府投资审核中心

日 期：2025 年 7 月 2 日



# 总 说 明

项目名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目—供电线路迁改项目

第 1 页 共 1 页

## 一、工程概况

### （一）项目内容

广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目—供电线路迁改项目的土建及安装工程，含开关箱、电缆、电缆井、电线杆及铁塔等内容

## 二、审核依据及说明

- 1、建设单位提供的合水镇圩镇段配电设备和电缆通道改造的采购及安装项目的所有工程资料。
- 2、国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）。
- 3、《广东省建设工程计价依据编制技术报告2018》、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》、《广东省通用安装工程综合定额（2018）》、《广东省市政工程综合定额（2018）》。
- 4、本工程人工材料价格阳春市及阳江市信息价，缺项部分材料单价参考同时期的市场价、南方电网公司2024年第四季度电网工程主要设备材料信息价，不足部分材料价格参考广材网、造价通、慧讯网等网上询价。
- 5、根据广东省住房和城乡建设厅颁发的印发《广东省建设工程计价依据》的通知（粤建市[2019]6号），增值税费率按9%计取。



# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一一一供电线路迁改（安装）

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
高压部份							
1	030404004002	户外断路器柜	1. 高压成套配电柜安装 单母线柜 断路器柜	台	1	135062.23	135062.23
2	030402017001	高压配电柜G01	1. 高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	28175.28	28175.28
3	030402017002	高压配电柜G02	1. 高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	18760.02	18760.02
4	030402017003	高压配电柜G03	1. 高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	24616.33	24616.33
5	030402017004	高压配电柜G04	1. 高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	24616.33	24616.33
6	030401002001	干式变压器 SCB14-1250kVA	1. 干式变压器安装 10KV/容量(kVA以下) 2000	台	2	134071.59	268143.18
7	030408006001	10kV全冷缩户内电缆终端头 3*70	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头 (截面mm <sup>2</sup> 以下) 70	个	2	315.9	631.8
8	030408001001	高压电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆 (截面mm <sup>2</sup> 以下) 70	m	173	225.11	38944.03
9	030411003001	镀锌桥架 250×150	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	45	118.93	5351.85
10	030408003007	PE实壁管 φ160*10mm	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	m	12	66.44	797.28
11	030409001004	接地极 ∠50*5*2500 (户外开关箱接地)	1. 接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土	根	6	105.04	630.24
12	030409002005	户外接地母线敷设 镀锌圆钢 Φ16 (户外开关箱接地)	1. 接地母线敷设 户外接地母线敷设	m	56.5	64.19	3626.74
13	080601011001	标示牌 (安建环)	1. 标志牌	个	10	59.91	599.1
14	080601011002	电缆混凝土标志桩 150*150*800	1. 混凝土标志桩	根	4	248.66	994.64
15	030414001003	电力变压器系统	1. 电力变压器系统调试 10kV以下变压器容量(kV·A以下) 2000 干式变压器系统调试 单价*0.8	系统	2	7112.7	14225.4
16	030414002005	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 10kV以下交流供电	系统	4	3002.24	12008.96
17	030414009001	避雷器	1. 母线、避雷器、电容器调试 避雷器(kV以下) 10	组	1	1484.88	1484.88
本页小计							578668.29

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一一一供电线路迁改（安装）

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	
18	03041401100	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1	1743.26	1743.26	
19	粤R2-1-209	拆除原有高压电杆Φ	1. 10kV以下架空配电线路单杆 混凝土杆(m以内) 13	根	5	70.56	352.8	
20	粤R2-1-228	拆除10kV架空导线JL-GIA-	1. 导线截面(mm2以下) 95	单线	678	0.37	250.86	
<b>【高压部份】分部小计</b>								581015.21
低压部份								
21	030404004003	低压配电柜 1P01	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	73756.63	73756.63	
22	03040401300	直流屏	1. 直流馈电屏安装	台	1	10462.07	10462.07	
23	030404004004	低压配电柜 1P02	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	26856.08	26856.08	
24	030404004005	低压配电柜 1P03	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	23955.86	23955.86	
25	030404004006	低压配电柜 1P04	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	29624.46	29624.46	
26	030404004007	低压配电柜 1P05	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	51747	51747	
27	030404004008	低压配电柜 1P06	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	23910.14	23910.14	
28	030404004009	低压配电柜 1P07	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	21016.22	21016.22	
29	030404004010	低压配电柜 1P08	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	21813.14	21813.14	
30	030404004011	低压配电柜 2P01	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	46718.18	46718.18	
31	030404004012	低压配电柜 2P02	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	26856.08	26856.08	
32	030404004013	低压配电柜 2P03	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	23279.16	23279.16	
本页小计								382341.94

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一一一供电线路迁改（安装）

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	
33	030404004014	低压配电柜 2P04	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	21016.22	21016.22	
34	030404004015	低压配电柜 2P05	1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	22514.82	22514.82	
35	030410001012	组立锥形水泥杆 Φ190×10m×60kN.m	1. 施工定位 单杆 线路一次施工工程量在5根以内 人工*1.3, 机械*1.3 2. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 现浇构件箍筋 圆钢 Φ10 以内 4. 现浇构件圆钢 Φ25内 5. 10kV以下架空配电线路杆塔组立单杆 混凝土杆(11m以内) 5根以内者	根	1	2559.25	2559.25	
36	030411004024	管内穿双塑铜芯线BVV-35mm <sup>2</sup>	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 35	m	4	20.02	80.08	
37	030408001002	利用原有电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×300mm <sup>2</sup>	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm <sup>2</sup> 以下) 400 2. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm <sup>2</sup> 以下) 400	m	42			
38	030408001004	电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×300mm <sup>2</sup>	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm <sup>2</sup> 以下) 400 2. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆头制作、安装 铜芯干包中间头(截面mm <sup>2</sup> 以下) 120 3. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm <sup>2</sup> 以下) 400	m	20	1112.35	22247	
39	030408001003	电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×120mm <sup>2</sup>	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm <sup>2</sup> 以下) 120 2. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm <sup>2</sup> 以下) 120	m	367	376.83	138296.61	
40	03040800800	防火堵洞	1. 电缆防火泥堵洞 (综合)	处	1	5.15	5.15	
41	030408003012	电缆开边保护管 DN150	1. 电缆保护管明敷 钢管(公称直径mm以下) 150	m	5.5	93.44	513.92	
42	030408003013	PE实壁管 Φ160*10mm	1. 电缆保护管埋地敷 塑料管(公称直径mm以下) 150	m	116	66.44	7707.04	
本页小计							214940.09	

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
 项目一一一供电线路迁改（安装）

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	
43	030409001006	接地极 ∠50*5*2500（电线杆）	1. 接地极（板）制作、安装 角钢接地极 普通土	根	2	1890.72	3781.44	
44	030409001007	接地板 - 4*40*160（电线杆）	1. 成品接地板（板）安装 接地板 钢板	根	1	211.93	211.93	
45	030409002007	户外接地母线敷 镀锌圆钢 Φ16（电线杆）	1. 接地母线敷 户外接地 母线敷	m	27.5	62.39	1715.73	
46	080601011004	电缆混凝土标志桩 150*150*800	1. 混凝土标志桩	根	20	248.66	4973.2	
47	030411004025	PVC阻燃管 Φ32	1. 刚性难燃线管砖、混凝土 结构明配 公称直径（mm以	m	4	21.68	86.72	
48	030414011000	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1	1743.26	1743.26	
49	粤R2-1-208	拆除原有低压电杆 Φ	1. 10kV以下架空配电线路单 杆 混凝土杆（m以内） 9	根	8	40.42	323.36	
50	粤R2-1-229	拆除低压架空 BLVV-120mm <sup>2</sup>	1. 导线截面（mm <sup>2</sup> 以下） 150	单线	1120	0.55	616	
51	粤R2-1-138	拆低压电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-	1. 电力电缆 电缆（截面mm <sup>2</sup> 以下） 400	m	42	11.2	470.4	
<b>【低压部份】分部小计</b>								608857.15
本页小计								13922.04
合 计								1189872.4

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 1 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
		高压部份									
1	030404004002	户外断路器柜	台	1	798.24	133611.62	177.03	280.29	195.05	135062.23	135062.23
	C4-2-54	高压成套配电柜安装 单母线柜 断路器柜	台	1	798.24	133611.62	177.03	280.29	195.05	135062.23	
2	030402017001	高压配电柜G01	台	1	267.79	27568.26	140.32	117.29	81.62	28175.28	28175.28
	C4-2-57	高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	267.79	27568.26	140.32	117.29	81.62	28175.28	
3	030402017002	高压配电柜G02	台	1	267.79	18153	140.32	117.29	81.62	18760.02	18760.02
	C4-2-57	高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	267.79	18153	140.32	117.29	81.62	18760.02	
4	030402017003	高压配电柜G03	台	1	267.79	24009.31	140.32	117.29	81.62	24616.33	24616.33
	C4-2-57	高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	267.79	24009.31	140.32	117.29	81.62	24616.33	
5	030402017004	高压配电柜G04	台	1	267.79	24009.31	140.32	117.29	81.62	24616.33	24616.33
	C4-2-57	高压成套配电柜安装 单母线柜 其他电气柜	台	1	267.79	24009.31	140.32	117.29	81.62	24616.33	
6	030401002001	干式变压器 SCB14-1250kVA	台	2	1673.31	130637.18	635.69	663.61	461.8	134071.59	134071.59
	C4-1-14	干式变压器安装 10KV/容量(kVA 以下) 2000	台	2	1673.31	130637.18	635.69	663.61	461.8	134071.59	
7	030408006001	10kV全冷缩户内电缆终端头3*70	个	2	107.16	156.51		30.8	21.43	315.9	315.9
	C4-8-132	10kV以下户内成套型电缆终端头 安装 成套型终端头(截面mm2以	个	2	107.16	156.51		30.8	21.43	315.9	
8	030408001001	高压电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV- 3×70mm <sup>2</sup>	m	173	8.26	211.67	0.78	2.6	1.81	225.11	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 2 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	C4-8-3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70	100m	1.73	8.26	211.66	0.78	2.6	1.81	225.11	225.11
9	030411003001	镀锌桥架 250×150	m	45	30.47	71.52	1.41	9.16	6.38	118.93	118.93
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	4.5	30.47	71.52	1.41	9.16	6.38	118.93	
10	030408003007	PE实壁管 Φ160*10mm	m	12	11.11	49.92		3.19	2.22	66.44	66.44
	C4-8-60	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	10m	1.2	11.11	49.92		3.19	2.22	66.44	
11	030409001004	接地极 ∠50*5*2500 (户外开关箱接地)	根	6	30.49	44.59	10.15	11.68	8.13	105.04	105.04
	C4-9-3	接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土	根	6	30.49	44.59	10.15	11.68	8.13	105.04	
12	030409002005	户外接地母线敷设 镀锌圆钢Φ16 (户外开关箱接地)	m	56.5	38.54	6.28	0.4	11.19	7.79	64.19	64.19
	C4-9-19	接地母线敷设 户外接地母线敷设	10m	5.65	38.54	6.28	0.4	11.19	7.79	64.19	
13	080601011001	标示牌 (安建环)	个	10	4.71	36.77	11.5	4.5	2.43	59.91	59.91
	借D6-8-121	标志牌	件	10	4.71	36.77	11.5	4.5	2.43	59.91	
14	080601011002	电缆混凝土标志桩150*150*800 (成品)	根	4	90.2	49.82	49.06	38.69	20.89	248.66	248.66
	借D6-8-122	混凝土标志桩	件	4	90.2	49.82	49.06	38.69	20.89	248.66	
15	030414001003	电力变压器系统	系统	2	3864.02		917.95	1374.34	956.39	7112.7	7112.7
	C4-14-2 *0.8	电力变压器系统调试 10kV以下变压器容量(kV·A以下) 2000 干式变压器系统调试 单价*0.8	系统	2	3864.02		917.95	1374.34	956.39	7112.7	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 3 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
16	030414002005	送配电装置系统	系统	4	1683.47		334.98	580.1	403.69	3002.24	3002.24
	C4-14-13	送配电装置系统调试（综合） 10kV以下交流供电	系统	4	1683.47		334.98	580.1	403.69	3002.24	
17	030414009001	避雷器	组	1	877.07		121.24	286.91	199.66	1484.88	1484.88
	C4-14-43	母线、避雷器、电容器调试 避雷器(kV以下) 10	组	1	877.07		121.24	286.91	199.66	1484.88	
18	030414011001	接地装置	系统	1	879.58		292.44	336.84	234.4	1743.26	1743.26
	C4-14-49	接地装置调试 接地网	系统	1	879.58		292.44	336.84	234.4	1743.26	
19	粤R2-1-209	拆除原有高压电杆 $\phi$ 190mm $\times$ 12m	根	5	42.33	0.11	12.82	7.68	7.62	70.56	70.56
	借R2-1-209	10kV以下架空配电线路单杆 混凝土杆(m以内) 13	根	5	42.33	0.11	12.82	7.68	7.62	70.56	
20	粤R2-1-228	拆除10kV架空导线JL-GIA-70mm <sup>2</sup>	单线	678	0.25	0.01	0.02	0.05	0.05	0.37	0.37
	借R2-1-228	导线截面(mm <sup>2</sup> 以下) 95	km/单线	0.678	0.25	0.01	0.02	0.05	0.05	0.37	
		低压部份									
21	030404004003	低压配电柜1P01	台	1	453.35	73022.67	40.1	141.82	98.69	73756.63	73756.63
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	73022.67	40.1	141.82	98.69	73756.63	
22	030404013001	直流屏	台	1	380.51	9779.25	78.56	131.94	91.81	10462.07	10462.07
	C4-4-20	直流馈电屏安装	台	1	380.51	9779.25	78.56	131.94	91.81	10462.07	
23	030404004004	低压配电柜1P02	台	1	453.35	26122.12	40.1	141.82	98.69	26856.08	26856.08
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	26122.12	40.1	141.82	98.69	26856.08	
24	030404004005	低压配电柜1P03	台	1	453.35	23221.9	40.1	141.82	98.69	23955.86	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 4 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	23221.9	40.1	141.82	98.69	23955.86	23955.86
25	030404004006	低压配电柜1P04	台	1	453.35	28890.5	40.1	141.82	98.69	29624.46	29624.46
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	28890.5	40.1	141.82	98.69	29624.46	
26	030404004007	低压配电柜1P05	台	1	453.35	51013.04	40.1	141.82	98.69	51747	51747
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	51013.04	40.1	141.82	98.69	51747	
27	030404004008	低压配电柜1P06	台	1	453.35	23176.18	40.1	141.82	98.69	23910.14	23910.14
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	23176.18	40.1	141.82	98.69	23910.14	
28	030404004009	低压配电柜1P07	台	1	453.35	20282.26	40.1	141.82	98.69	21016.22	21016.22
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	20282.26	40.1	141.82	98.69	21016.22	
29	030404004010	低压配电柜1P08	台	1	453.35	21079.18	40.1	141.82	98.69	21813.14	21813.14
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	21079.18	40.1	141.82	98.69	21813.14	
30	030404004011	低压配电柜2P01	台	1	453.35	45984.22	40.1	141.82	98.69	46718.18	46718.18
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	45984.22	40.1	141.82	98.69	46718.18	
31	030404004012	低压配电柜2P02	台	1	453.35	26122.12	40.1	141.82	98.69	26856.08	26856.08
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	26122.12	40.1	141.82	98.69	26856.08	
32	030404004013	低压配电柜2P03	台	1	453.35	22545.2	40.1	141.82	98.69	23279.16	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 5 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	22545.2	40.1	141.82	98.69	23279.16	23279.16
33	030404004014	低压配电柜2P04	台	1	453.35	20282.26	40.1	141.82	98.69	21016.22	21016.22
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	20282.26	40.1	141.82	98.69	21016.22	
34	030404004015	低压配电柜2P05	台	1	453.35	21780.86	40.1	141.82	98.69	22514.82	22514.82
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	453.35	21780.86	40.1	141.82	98.69	22514.82	
35	030410001012	组立锥形水泥杆 $\phi$	根	1	320.02	2064.37	37.8	74.67	62.38	2559.25	2559.25
	C4-10-92 换	施工定位 单杆 线路一次施工工程量在5根以内 人工*1.3, 机械	基	1	58.72	29.03		16.88	11.74	116.37	
	借A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.22	100.52	967.07	1.68	29.38	20.44	1119.1	
	借A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.0111	13.83	37.66	0.62	4.16	2.89	59.15	
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.0472	21	165.63	2.17	6.66	4.64	200.11	
	借C2-10-46 换	10kV以下架空配电线路杆塔组立单杆 混凝土杆(11m以内) 5根以	根	1	125.95	864.98	33.33	17.59	22.67	1064.52	
36	030411004024	管内穿双塑铜芯线BVV-35mm <sup>2</sup>	m	4	1.29	18.11		0.37	0.26	20.02	20.02
	C4-11-218	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 35	100m单线	0.04	1.29	18.11		0.37	0.26	20.03	
37	030408001002	利用原有电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×300mm <sup>2</sup>	m	42							
38	030408001004	电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×300mm <sup>2</sup>	m	20	50.37	1020.19	11.59	17.81	12.39	1112.35	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 6 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	C4-8-7	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 400	100m	0.2	26.17	1002.7	11.59	10.85	7.55	1058.87	1112.35
	C4-8-136	10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm2以	个	2	24.2	17.48		6.96	4.84	53.48	
	030408001003	电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×120mm <sup>2</sup>	m	367	12.84	356.1	1.1	4	2.79	376.83	376.83
	C4-8-4	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 120	100m	3.67	12.13	355.51	1.1	3.8	2.64	375.18	
	C4-8-133	10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm2以	个	2	0.71	0.59		0.2	0.14	1.65	
40	030408008001	防火堵洞	处	1	2.63	1.24		0.75	0.53	5.15	5.15
	C4-8-225	电缆防火泥堵洞(综合)	100kg	0.005	2.63	1.24		0.75	0.53	5.15	
41	030408003012	电缆开边保护管 DN150	m	5.5	44.64	26.2	0.56	12.99	9.04	93.44	93.44
	C4-8-64	电缆保护管明敷设 钢管(公称直径mm以下) 150	10m	0.55	44.64	26.21	0.56	12.99	9.04	93.44	
42	030408003013	PE实壁管 φ160*10mm	m	116	11.11	49.92		3.19	2.22	66.44	66.44
	C4-8-60	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	10m	11.6	11.11	49.92		3.19	2.22	66.44	
43	030409001006	接地极 ∠50*5*2500(电线杆)	根	2	548.82	802.62	182.7	210.24	146.34	1890.72	1890.72
	C4-9-3	接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土	根	36	548.82	802.62	182.7	210.24	146.34	1890.72	
44	030409001007	接地板 -4*40*160(电线杆)	根	1	134.21	8.11	2.82	39.38	27.41	211.93	211.93
	C4-9-16	成品接地极(板)安装 接地板 钢	块	1	134.21	8.11	2.82	39.38	27.41	211.93	
45	030409002007	户外接地母线敷设 镀锌圆钢Φ16(电线杆)	m	27.5	38.54	4.48	0.39	11.19	7.79	62.39	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一一一供电线路迁改（安装）

第 7 页 共 7 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	C4-9-19	接地母线敷设 户外接地母线敷设	10m	2.75	38.54	4.48	0.39	11.19	7.79	62.39	62.39
46	080601011004	电缆混凝土标志桩150*150*800 （成品）	根	20	90.2	49.82	49.06	38.69	20.89	248.66	248.66
	借D6-8-122	混凝土标志桩	件	20	90.2	49.82	49.06	38.69	20.89	248.66	
47	030411004025	PVC阻燃管Φ32	m	4	10.27	6.4		2.95	2.05	21.68	21.68
	C4-11-84	刚性难燃线管砖、混凝土结构明配 公称直径(mm以内) 32	100m	0.04	10.27	6.4		2.95	2.06	21.68	
48	030414011002	接地装置	系统	1	879.58		292.44	336.84	234.4	1743.26	1743.26
	C4-14-49	接地装置调试 接地网	系统	1	879.58		292.44	336.84	234.4	1743.26	
49	粤R2-1-208	拆除原有低压电杆 φ150mm×8m	根	8	24.9	0.11	6.41	4.52	4.48	40.42	40.42
	借R2-1-208	10kV以下架空配电线路单杆 混凝土杆(m以内) 9	根	8	24.9	0.11	6.41	4.52	4.48	40.42	
50	粤R2-1-229	拆除低压架空BLVV-120mm <sup>2</sup>	单线	1120	0.38	0.01	0.03	0.07	0.07	0.55	0.55
	借R2-1-229	导线截面(mm <sup>2</sup> 以下) 150	km/单线	1.12	0.38	0.01	0.03	0.07	0.07	0.55	
51	粤R2-1-138	拆低压电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4×300mm <sup>2</sup>	m	42	6.05	0.06	2.91	1.1	1.09	11.2	11.2
	借R2-1-138	电力电缆 电缆(截面mm <sup>2</sup> 以下)	100m	0.42	6.05	0.06	2.91	1.1	1.09	11.2	
		合计			19660.28	776325.38	4314.42	6845.14999 999999	4765.13	811910.32	811910.32





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目  
目一一一供电线路迁改（安装）

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	0001001	综合工日		工日	15.7971	88	1390.14
2	00010010	人工费		元	46095.4809	1	46095.48
3	01010007	热轧圆盘条	Φ10	kg	39.6	3.29	130.28
4	01010035	热轧圆盘条	Φ12~25	t	0.0484	3325.44	160.95
5	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.3151	6.23	1.96
6	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.036	7.4	0.27
7	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	5.9805	6.61	39.53
8	01090022	圆钢	Φ10以内	t	0.0113	3261.1	36.85
9	01130060	镀锌扁钢	综合	kg	39.42	5.12	201.83
10	01290205	镀锌钢板	综合	kg	23.772	4.1	97.47
11	01530060	封铅	含铅65% 含锡35%	kg	8.5485	26.42	225.85
12	02090050	聚乙烯薄膜	0.05	m <sup>2</sup>	5.12	1.74	8.91
13	02270001	棉纱		kg	11.515	11.47	132.08
14	02270020	白布		kg	9.407	2.75	25.87
15	02270070	土工布		m <sup>2</sup>	2.5872	6.69	17.31
16	03010240	木螺钉	M4×65	十套	0.9651	0.68	0.66
17	03011390	铜接地端子带螺栓	DT-6mm <sup>2</sup>	十套	4.725	10.38	49.05
18	03011605	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M10×100以	十套	11.61	5.04	58.51
19	03011610	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M12×100以	十套	7.801	5.09	39.71
20	03011655	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M20×100以	十套	0.82	27.92	22.89
21	03013431	塑料胀管	D6~8	十套	1.0208	0.6	0.61
22	03131011	砂轮片	Φ100	片	0.045	12.87	0.58
23	03131051	砂轮片	Φ400	片	0.045	26.64	1.2
24	03134021	铁砂布	0~2#	张	6.3	0.94	5.92
25	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	12.7121	8.23	104.62
26	03136021	焊锡丝	综合	kg	5.59	7.69	42.99
27	03137041	焊锡膏		kg	1.1212	47.01	52.71
28	03138001	锡基钎料		kg	0.006	52.47	0.31
29	03139071	冲击钻头	Φ6~8	个	0.0652	2.76	0.18
30	03139121	合金钢钻头	综合	个	1	5.29	5.29
31	03139281	钢锯条		条	67.75	0.43	29.13
32	03139341	明角片		m <sup>2</sup>	0.02	29.62	0.59

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目  
目一一一供电线路迁改（安装）

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
33	03139521	合金钢钻头	Φ10	个	0.7933	4.57	3.63
34	05030060	板枋材	综合	m3	0.048	1061.95	50.97
35	05030080	松杂板枋材		m3	0.0001	1061.95	0.11
36	05250030	木桩		个	5	1.44	7.2
37	05350001	竹桩		个	16	1.29	20.64
38	1111271	酚醛磁漆		kg	0.02	7.75	0.16
39	13010120	酚醛磁漆		kg	0.04	13.98	0.56
40	13010130	酚醛调和漆		kg	7.15	10.59	75.72
41	13010330	沥青清漆		kg	1.3525	6.45	8.72
42	13050080	防锈漆	C53-1	kg	2.5	16.08	40.2
43	13050210	沥青绝缘漆		kg	0.8314	6.2	5.15
44	13050430	酚醛防锈漆	各种颜色	kg	0.54	8.6	4.64
45	14030040	汽油	综合	kg	15.446	9.04	139.63
46	14070001	变压器油		kg	0.99	9.81	9.71
47	14070050	机油	综合	kg	0.05	4.61	0.23
48	14090010	电力复合脂		kg	1.42	14.45	20.52
49	14330030	丙酮		kg	6	9.74	58.44
50	14330280	天那水		kg	0.02	8.14	0.16
51	14330320	硬脂酸		kg	0.4407	6.33	2.79
52	14390070	氧气		m3	0.836	5.32	4.45
53	14390100	乙炔气		kg	0.1925	13.3	2.56
54	14410600	胶粘剂		kg	0.0052	1.88	0.01
55	17250030	塑料异型管	D2.5~5	m	78	2.19	170.82
56	17250170	塑料软管	D5	m	6.5	0.4	2.6
57	18250100	镀锌钢管卡子	DN150	个	2.244	7.9	17.73
58	25010050	电珠	2.5V	个	0.1	0.5	0.05
59	27170001	电气绝缘胶带	18mm×10m× 0.13mm	卷	7.152	2.4	17.16
60	28030080	铜芯橡皮花线	2×16/0.15m m2	m	10	1.63	16.3
61	28030300	双色多股铜芯聚氯乙烯 绝缘软导线	BVR-6mm2	m	10.125	4.86	49.21
62	29060150	钢套管	综合	kg	1.76	4.19	7.37
63	29060290	难燃塑料管接头	32	个	0.84	0.61	0.51
64	29060340	难燃塑料管卡子	32	个	4.872	0.63	3.07
65	29060375	难燃塑料管三通	32	个	0.126	1.53	0.19

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目  
目一一一供电线路迁改（安装）

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
66	29060410	难燃塑料管伸缩接头	32	个	0.084	1.42	0.12
67	29060445	难燃塑料管弯头	32	个	0.084	1.19	0.1
68	29070150	电缆敷设牵引头	综合	只	0.6608	370	244.5
69	29170340	胶木线夹		个	78	0.4	31.2
70	31170020	道林纸		张	0.02	1.2	0.02
71	34090070	电池		节	0.2	1.03	0.21
72	34110010	水		m3	0.1303	4.58	0.6
73	35250001	电缆敷设滚轮	综合	个	1.0976	45.5	49.94
74	35250010	电缆敷设转向导轮	综合	个	0.2856	116.35	33.23
75	37091110	钢垫板	1~2	kg	18.3	4.37	79.97
76	99450760	其他材料费		元	92.9852	1	92.99
77	9946131	其他材料费		元	15.0871	1	15.09
78	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合 考虑 C25	m3	2.222	427.18	949.19
79	15510130	防火泥		kg	0.52	2.1	1.09
80	17010100@6	开边电缆保护管		m	5.665	18.4	104.24
81	17250040@3	PE实壁管 Φ160*10mm		m	134.4	46.53	6253.63
82	2503186@2	双塑铜芯线BVV-35mm <sup>2</sup>		m	4.2	17	71.4
83	27060210@1	接地板 -4*40*160		块	1	6.1	6.1
84	28110210@26	铜芯全塑电力电缆	ZC-YJV- 0.6/1kV- 4×120mm <sup>2</sup>	m	370.67	350.85	130049.57
85	28110210@27	铜芯全塑电力电缆	ZC-YJV- 0.6/1kV- 4×300mm <sup>2</sup>	m	20.2	991.22	20022.64
86	28110460@1	高压电缆	ZC-YJV22- 8.7/15kV- 3×70mm <sup>2</sup>	m	174.73	208.5	36431.21
87	29010001@1	槽式电缆桥架	250×150 镀锌钢板	m	47.25	65.7	3104.33
88	29060140@3	电线管(A管)	Φ32	m	4.4	4.51	19.84
89	29090015@18	10kV全冷缩户内电缆终端头3*70mm <sup>2</sup>		套	2.02	130	262.6
90	29090015@20	热缩式电缆终端头	1×400, 1KV	套	2.02	124	250.48
91	29090015@21	成套型电缆终端头		套	2.02	80	161.6
92	34130210@1	标示牌（安建环）		个	10	36.22	362.2
93	37270101@1	镀锌角钢		kg	395.85	4.1	1622.99
94	55010001@10	低压配电柜2P01		台	1	45948.73	45948.73

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目  
目一一一供电线路迁改（安装）

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
95	55010001@11	低压配电柜2P02		台	1	26086.63	26086.63
96	55010001@12	低压配电柜2P03		台	1	22509.71	22509.71
97	55010001@13	低压配电柜2P04		台	1	20246.77	20246.77
98	55010001@14	低压配电柜2P05		台	1	21745.37	21745.37
99	55010001@2	低压配电柜1P01		台	1	72987.18	72987.18
100	55010001@3	低压配电柜1P02		台	1	26086.63	26086.63
101	55010001@4	低压配电柜1P03		台	1	23186.41	23186.41
102	55010001@5	低压配电柜1P04		台	1	28855.01	28855.01
103	55010001@6	低压配电柜1P05		台	1	50977.55	50977.55
104	55010001@7	低压配电柜1P06		台	1	23140.69	23140.69
105	55010001@8	低压配电柜1P07		台	1	20246.77	20246.77
106	55010001@9	低压配电柜1P08		台	1	21043.69	21043.69
107	55010010@1	户外断路器柜		台	1	133586.17	133586.17
108	55010010@2	高压配电柜G01		台	1	27551.34	27551.34
109	55010010@3	高压配电柜G02		台	1	18136.08	18136.08
110	55010010@4	高压配电柜G03		台	1	23992.39	23992.39
111	55010010@5	高压配电柜G04		台	1	23992.39	23992.39
112	55030060@1	直流屏		台	1	9750	9750
113	55430050@1	干式变压器 SCB14- 1250kVA		台	2	130480	260960
114	ZC020153@3	镀锌圆钢Φ16		kg	110.9502	4.02	446.02
115	ZC020162	电杆		根	1	624.78	624.78
116	补充主材 001@1	抱箍 Φ180/Φ200		付	1	15	15
117	补充主材 001@2	抱箍 Φ200/Φ400		付	1	15	15
118	补充主材 001@3	抱箍 Φ200/Φ260		付	1	15	15
119	补充主材 001@4	C型线夹		个	8	15	120
120	补充主材 001@5	角钢街码		个	1	75	75
121	00010003	机上人工		工日	8.7902	230	2021.75
122	99450630	折旧费		元	3069.4829	1	3069.48
123	99450640	检修费		元	167.8657	1	167.87
124	99450650	维护费		元	1018.2541	1	1018.25
125	99450660	安拆费		元	144.9114	1	144.91





# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
			配电柜基础				
1	010507005001	压顶	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	2.4301	775.91	1885.54
2	010401001003	砖基础	1. 砖基础 2. 砌筑用水泥砂浆(配合比)中砂 M7.5	m3	6.0549	434.65	2631.76
3	01051500101	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.177	4243.59	751.12
4	01051500101	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.0614	4531.48	278.23
5	010515001012	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.064	5369	343.62
6	01051600200	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.4377	11002.34	4815.72
7	011201001006	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 各种墙面内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):10 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	m2	28.9	14.9	430.61
8	040601010006	现浇混凝土池盖板	1. 盖板 预制 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 盖板 安装	m3	0.768	805.77	618.83
			【配电柜基础】分部小计				11755.43
			1层2列行车排管				
			本页小计				11755.43

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	010507003004	1层2列行车排管	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 3. 现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 4. 管(基)坑回填砂 5. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5 6. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际厚度(cm):20 7. 装载机装松散石方 8. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5 9. 水泥混凝土路面 厚度20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 10. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 16 11. 水泥混凝土路面钢筋 构	m	64	600.34	38421.76
		【1层2列行车排管】分部小计					38421.76
		顶管（2管）					
10	040501012005	顶管（2管）	1. 扩孔(mm以内) DN200 2. 回拖布管(mm以内) DN200 3. 钻导向孔 DN≤300mm 4. 泥浆运输 运距1km内	m	422	299.98	126591.56
		【顶管（2管）】分部小计					126591.56
		电缆户外开关箱基础1座					
11	010101004001	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	11.67	8.46	98.73
12	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	5.51	19.3	106.34
13	010103002001	余方弃置	1. 装载机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	5.33	24.37	129.89
14	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	0.6482	500.4	324.36
本页小计							165672.64

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	
15	010503004001	圈梁	1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.827	624.5	516.46	
16	01051500100	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.06	4243.59	254.62	
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.029	5369	155.7	
18	01051600200	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.0072	11002.34	79.22	
19	010401001001	砖基础	1. 砖基础 2. 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10	m3	2.2858	440	1005.75	
20	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 各种墙面内墙 2. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m2	19.26	20.07	386.55	
21	031001006001	集水口 $\phi$ 200PVC管	1. 给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	m	0.6	85.7	51.42	
22	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 盖板 预制 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 盖板 安装	m3	0.3792	805.8	305.56	
<b>【电缆户外开关箱基础1座】分部小计</b>								3414.6
1层2列排管行车直线井7座								
23	010101004002	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	66.20	8.46	560.05	
24	010103002002	余方弃置	1. 装载机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	66.20	24.37	1613.29	
25	01010300100	回填方	1. 回填石屑	m3	24.85	151.19	3757.07	
26	010501001002	垫层	1. 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	2.3058	500.41	1153.85	
27	010501004001	井底板	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	5.53	508.58	2812.45	
28	010504001001	井壁	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	12.78	550.06	7029.77	
本页小计								19681.76

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
29	01051500100	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	1.316	4243.59	5584.56
30	01051500100	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.7245	4531.48	3283.06
31	01051600200	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.1988	11002.34	2187.27
32	01120100100 2	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 各种墙面内墙 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	m <sup>2</sup>	58.0846	20.07	1165.76
33	03100100600 2	集水口 $\phi$ 200PVC管	1. 给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	m	2.8	105.7	295.96
34	01010300100	回填粗砂	1. 回填砂 换为【粗砂】	m <sup>3</sup>	0.07	203.08	14.22
35	04060101000 2	现浇混凝土池盖板	1. 盖板 预制 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 盖板 安装	m <sup>3</sup>	2.5361	805.78	2043.54
36	08080201300	电缆标志牌	1. 不锈钢标志牌	块	7	12.28	85.96
37	08080201300	井盖板编号牌	1. 井盖板编号牌	块	49	10	490
38	04020501900	橡胶缓冲层	1. 橡胶减速带安装	m	42.84	97	4155.48
39	04020300700 1	路面修复混凝土	1. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 水泥混凝土路面 厚度	m <sup>2</sup>	31.5	131.03	4127.45
			<b>【1层2列排管行车直线井7座】分部小计</b>				40359.74
			1层2列排管行人直角井5座				
40	01010100400 3	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m <sup>3</sup>	37.83	8.46	320.04
41	01010300200 3	余方弃置	1. 装载机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m <sup>3</sup>	37.83	24.37	921.92
42	01010300100	回填方	1. 回填石屑	m <sup>3</sup>	16.44	151.19	2485.56
43	01050100100 3	垫层	1. 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m <sup>3</sup>	1.647	500.41	824.18
44	01050100400 2	井底板	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	5.19	508.58	2639.53
本页小计							30624.49

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	010504001002	井壁	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	9.13	550.06	5022.05
46	01051500100	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.94	4243.59	3988.97
47	01051500100	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.5	4531.48	2265.74
48	01051600200	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.142	11002.34	1562.33
49	011201001003	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 各种墙面内墙 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	m2	41.489	20.07	832.68
50	031001006003	集水口 $\phi$ 200PVC管	1. 给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	m	2	105.7	211.4
51	01010300100	回填粗砂	1. 回填砂 换为【粗砂】	m3	0.05	203.08	10.15
52	040601010003	现浇混凝土池盖板	1. 盖板 预制 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 盖板 安装	m3	1.8115	805.79	1459.69
53	08080201300	电缆标志牌	1. 不锈钢标志牌	块	5	12.28	61.4
54	08080201300	井盖板编号牌	1. 井盖板编号牌	块	35	10	350
55	04020501900	橡胶缓冲层	1. 橡胶减速带安装	m	30.6	97	2968.2
56	040203007002	路面修复混凝土	1. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 水泥混凝土路面 厚度	m2	30	131.03	3930.9
【1层2列排管行人直角井5座】分部小计							29854.74
1层2列排管行车直线长井2座							
57	01010300100	回填方	1. 回填石屑	m3	10.44	151.19	1578.42
58	010501001005	垫层	1. 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.0048	500.42	502.82
59	010501004004	井底板	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	2.98	508.58	1515.57
60	010504001004	井壁	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	5.98	550.06	3289.36
61	01051500100	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.5522	4243.59	2343.31
62	01051500101	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.309	4531.48	1400.23
本页小计							33293.22

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
63	01051600200	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.066	11002.34	726.15
64	011201001005	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 各种墙面内墙 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	m2	20.3724	20.07	408.87
65	031001006005	集水口 φ200PVC管	1. 给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	m	1.6	105.7	169.12
66	01010300101	回填粗砂	1. 回填砂 换为【粗砂】	m3	0.06	203.08	12.18
67	040601010005	现浇混凝土池盖板	1. 盖板 预制 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 盖板 安装	m3	1.3456	805.79	1084.27
68	08080201300	电缆标志牌	1. 不锈钢标志牌	块	2	12.28	24.56
69	08080201300	井盖板编号牌	1. 井盖板编号牌	块	18	10	180
70	04020501900	橡胶缓冲层	1. 橡胶减速带安装	m	14.68	97	1423.96
71	040203007004	路面修复混凝土	1. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 水泥混凝土路面 厚度	m2	17.1	131.03	2240.61
			【1层2列排管行车直线长井2座】分部小计				16899.43
			2层2列排管行车直线井1座				
72	010101004006	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	13.80	8.46	116.75
73	010103002006	余方弃置	1. 装载机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	13.80	24.37	336.31
74	01010300101	回填方	1. 回填石屑	m3	5.4	151.19	816.43
75	010501001006	垫层	1. 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	0.5056	500.42	253.01
76	010501004005	井底板	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.99	508.58	503.49
77	010504001005	井壁	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	2.63	550.06	1446.66
78	01051500101	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 φ25内	t	0.2398	4243.59	1017.61
			本页小计				10759.98

# 分部分项工程计价表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	
79	01051500101	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.1323	4531.48	599.51	
80	01051600200	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.0284	11002.34	312.47	
81	031002001001	管道支架	1. 一托二线SMC支架 490mm $\times$ 60mm $\times$ 70mm	套	4	10	40	
82	011201001007	墙面一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 各种墙面内墙 2. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m <sup>2</sup>	11.2092	20.07	224.97	
83	031001006007	集水口 $\phi$ 200PVC管	1. 给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	m	0.4	105.7	42.28	
84	01010300101	回填粗砂	1. 回填砂 换为【粗砂】	m <sup>3</sup>	0.01	203.08	2.03	
85	040601010007	现浇混凝土池盖板	1. 盖板 预制 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 盖板 安装	m <sup>3</sup>	0.4658	805.8	375.34	
86	08080201300	电缆标志牌	1. 不锈钢标志牌	块	1	12.28	12.28	
87	08080201301	井盖板编号牌	1. 井盖板编号牌	块	9	10	90	
88	04020501900	橡胶缓冲层	1. 橡胶减速带安装	m	7.34	97	711.98	
89	040203007005	路面修复混凝土	1. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 水泥混凝土路面 厚度	m <sup>2</sup>	5.9	131.03	773.08	
<b>【2层2列排管行车直线井1座】分部小计</b>								7674.2
镀锌钢管围栏								
90	01150300100	镀锌钢管围栏	1. 钢栏杆 制安	m	19.74	289.84	5721.44	
91	010501003001	独立基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m <sup>3</sup>	1.125	498.81	561.16	
<b>【镀锌钢管围栏】分部小计</b>								6282.6
本页小计								9466.54
合 计								281254.06

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 1 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
		配电柜基础									
1	010507005001	压顶	m3	2.4301	231.04	432.23		66.42	46.21	775.91	775.91
	借A1-5-35	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手	10m3	0.24301	231.04	10.58		66.43	46.21	354.25	
	借8021903	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	2.4544		421.65				421.65	
2	010401001003	砖基础	m3	6.0549	155.52	224.48		23.55	31.1	434.65	434.65
	借A1-4-1	砖基础	10m3	0.60549	155.52	149.97		23.55	31.1	360.14	
	借80010080	砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂	m3	1.429		74.51				74.51	
3	010515001011	现浇构件钢筋	t	0.177	445.03	3513.11	46.1	141.19	98.22	4243.59	4243.59
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 φ25内	t	0.177	445.03	3513.11	46.1	141.19	98.19	4243.62	
4	010515001015	现浇构件钢筋	t	0.0614	710.26	3434.69	27.2	211.99	147.47	4531.48	4531.48
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 φ10内	t	0.0614	710.26	3434.69	27.2	212.05	147.39	4531.43	
5	010515001012	现浇构件钢筋	t	0.064	1246.09	3432.19	55.94	374.35	260.42	5369	5369
	借A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 φ10以内	t	0.064	1246.09	3432.19	55.94	374.38	260.47	5369.06	
6	010516002006	预埋铁件	t	0.4377	2644.99	6699.68	247.54	831.61	578.51	11002.34	11002.34
	借A1-5-150	预埋铁件	t	0.4377	2644.99	6699.68	247.54	831.62	578.5	11002.33	
7	011201001006	墙面一般抹灰	m2	28.9	7.63	4.57		1.18	1.53	14.9	14.9
	借A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):10	100m2	0.289	7.63	0.34		1.18	1.53	10.67	
	借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.3092		4.23				4.23	
8	040601010006	现浇混凝土池盖板	m3	0.768	268.59	461.91	0.87	33.98	40.42	805.77	805.77
	D1-2-46	盖板 预制	10m3	0.0768	226.32	26.6	0.87	28.65	34.08	316.51	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 2 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）	
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计		
	8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.7795		433.58					433.58	
	D1-2-47	盖板 安装	10m3	0.0768	42.28	1.73		5.33	6.34		55.68	
		1层2列行车排管										
9	010507003004	1层2列行车排管	m	64	122.9	372.87	54.01	24.03	26.54		600.34	600.34
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.061242	0.68		4.56	0.66	0.79		6.69	
	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实	0.032233	1.57			0.2	0.24		2.01	
	D3-1-2 换	现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.384	4.71	25.03	3.32	1.27	1.21		35.54	
	D1-1-134	管(基)坑回填砂	100m3	0.564864	14.11	203.74	1.1	1.92	2.28		223.15	
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3 天然密实方	0.066477			14.89	1.88	2.23		19	
	D1-4-7 换	液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际厚度(cm):20	100m2	0.8128	0.54	0.11	22.48	2.9	3.45		29.48	
	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3 天然密实方	0.016256	0.09		1.46	0.2	0.23		1.97	
	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5	1000m3 天然密实方	0.016256			5.78	0.73	0.87		7.38	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 3 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	100m2	0.8128	39.84	115.54	0.41	4.57	6.04	166.41	
	D3-6-32	钢筋植筋增加费 直径(mm) 16	100个	2.58	61.35	18.45		9.71	9.2	98.71	
	补充主材004	PVC管枕 DN150	个	64		20				10	
		顶管（2管）									
10	040501012005	顶管（2管）	m	422	39.24	121.15	100.83	17.75	21.01	299.98	299.98
	D1-2-55	扩孔(mm以内) DN200	10m	84.4	10.27	8.13	30.59	5.15	6.13	60.28	
	D1-2-61	回拖布管(mm以内) DN200	10m	84.4	8.78	102.55	29.79	4.86	5.79	151.77	
	D1-2-51	钻导向孔 DN≤300mm	10m	42.2	19.13	10.47	39.26	7.36	8.76	84.98	
	D1-3-182	泥浆运输 运距1km内	10m3	1.49072	1.06		1.18	0.37	0.34	2.95	
		电缆户外开关箱基础1座									
11	010101004001	挖基坑土方	m3	11.67	2.17		4.07	0.97	1.25	8.46	8.46
	借A1-1-9	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.005835	1.56			0.24	0.31	2.12	
	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.011087	0.61		4.07	0.73	0.94	6.35	
12	010103001001	回填方	m3	5.51	12.32		1.93	2.21	2.85	19.3	19.3
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.0551	12.32		1.93	2.21	2.85	19.3	
13	010103002001	余方弃置	m3	5.33	0.39		17.59	2.79	3.6	24.37	24.37
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.00533	0.39		1.96	0.36	0.47	3.18	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 4 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.00533			15.64	2.42	3.13	21.19	
14	010501001001	垫层	m3	0.6482	57.84	414.36		16.63	11.57	500.4	500.4
	借A1-5-78	混凝土垫层	10m3	0.06482	57.84	0.49		16.63	11.57	86.52	
	借8021902	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	0.6579		413.87				413.87	
15	010503004001	圈梁	m3	0.827	115.67	450.58	1.25	33.61	23.38	624.5	624.5
	借A1-5-10	现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形	10m3	0.0827	115.67	19.12	1.25	33.62	23.39	193.02	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.8353		431.46				431.46	
16	010515001001	现浇构件钢筋	t	0.06	445	3513	46	141.19	98.22	4243.59	4243.59
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.06	445	3513	46	141.17	98.17	4243.67	
17	010515001002	现浇构件钢筋	t	0.029	1246.21	3432.07	55.86	374.35	260.42	5369	5369
	借A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.029	1246.21	3432.07	55.86	374.48	260.34	5368.97	
18	010516002001	预埋铁件	t	0.0072	2644.44	6700	247.22	831.61	578.51	11002.34	11002.34
	借A1-5-150	预埋铁件	t	0.0072	2644.44	6700	247.22	831.94	579.17	11002.78	
19	010401001001	砖基础	m3	2.2858	155.52	229.83		23.55	31.1	440	440
	借A1-4-1	砖基础	10m3	0.22858	155.52	149.97		23.55	31.11	360.14	
	借80010090	砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂	m3	0.5394		79.86				79.86	
20	011201001001	墙面一般抹灰	m2	19.26	9.66	6.99		1.5	1.93	20.07	20.07
	借A1-13-1	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙	100m2	0.1926	9.66	0.39		1.5	1.93	13.47	
	借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.3216		6.6				6.6	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 5 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
21	031001006001	集水口 Φ200PVC管	m	0.6	12.22	58.01	6.52	5.19	3.75	85.7	85.7
	借C10-1-279	给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	10m	0.06	12.22	58.02	6.52	5.2	3.75	85.7	
22	040601010001	现浇混凝土池盖板	m <sup>3</sup>	0.3792	268.59	461.95	0.87	33.98	40.42	805.8	805.8
	D1-2-46	盖板 预制	10m <sup>3</sup>	0.03792	226.32	26.61	0.87	28.64	34.07	316.51	
	8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	0.3849		433.6				433.6	
	D1-2-47	盖板 安装	10m <sup>3</sup>	0.03792	42.27	1.74		5.33	6.33	55.67	
		1层2列排管行车直线井7座									
23	010101004002	挖基坑土方	m <sup>3</sup>	66.20	2.17		4.07	0.97	1.25	8.46	8.46
	借A1-1-9	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内	100m <sup>3</sup>	0.0331	1.56			0.24	0.31	2.12	
	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m <sup>3</sup>	0.06289	0.61		4.07	0.73	0.94	6.35	
24	010103002002	余方弃置	m <sup>3</sup>	66.20	0.39		17.59	2.79	3.6	24.37	24.37
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m <sup>3</sup>	0.0662	0.39		1.96	0.36	0.47	3.18	
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m <sup>3</sup>	0.0662			15.64	2.42	3.13	21.19	
25	010103001004	回填方	m <sup>3</sup>	24.85	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	151.19
	借A1-1-131	回填石屑	100m <sup>3</sup>	0.2485	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	
26	010501001002	垫层	m <sup>3</sup>	2.3058	57.84	414.38		16.63	11.57	500.41	500.41
	借A1-5-78	混凝土垫层	10m <sup>3</sup>	0.23058	57.84	0.49		16.63	11.57	86.52	
	借8021902	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m <sup>3</sup>	2.3404		413.89				413.89	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 6 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
27	010501004001	井底板	m3	5.53	45.69	439.48	0.76	13.36	9.29	508.58	508.58
	借A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础	10m3	0.553	45.69	8.03	0.76	13.36	9.29	77.13	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	5.5853		431.45				431.45	
28	010504001001	井壁	m3	12.78	67.4	448	1.21	19.73	13.72	550.06	550.06
	借A1-5-12	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙	10m3	1.278	67.4	16.55	1.21	19.73	13.72	118.61	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	12.9078		431.45				431.45	
29	010515001003	现浇构件钢筋	t	1.316	445.02	3513.08	46.08	141.19	98.22	4243.59	4243.59
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 φ25内	t	1.316	445.02	3513.08	46.08	141.19	98.22	4243.59	
30	010515001004	现浇构件钢筋	t	0.7245	710.26	3434.64	27.12	211.99	147.47	4531.48	4531.48
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 φ10内	t	0.7245	710.26	3434.64	27.12	211.99	147.47	4531.48	
31	010516002002	预埋铁件	t	0.1988	2644.97	6699.7	247.54	831.61	578.51	11002.34	11002.34
	借A1-5-150	预埋铁件	t	0.1988	2644.97	6699.7	247.54	831.59	578.52	11002.36	
32	011201001002	墙面一般抹灰	m2	58.0846	9.66	6.99		1.5	1.93	20.07	20.07
	借A1-13-1	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙	100m2	0.580846	9.66	0.39		1.5	1.93	13.47	
	借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.97		6.6				6.6	
33	031001006002	集水口 φ200PVC管	m	2.8	12.21	78.03	6.52	5.19	3.75	105.7	105.7
	借C10-1-279	给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	10m	0.28	12.21	78.03	6.52	5.19	3.75	105.7	
34	010103001003	回填粗砂	m3	0.07	34.71	154.57	1.14	5.55	7.16	203.08	203.08
	借A1-1-130 换	回填砂 换为【粗砂】	100m3	0.0007	34.71	154.57	1.14	5.57	7.14	203.14	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 7 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
35	040601010002	现浇混凝土池盖板	m3	2.5361	268.59	461.92	0.87	33.98	40.42	805.78	805.78
	D1-2-46	盖板 预制	10m3	0.25361	226.31	26.6	0.87	28.65	34.08	316.52	
	8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	2.5741		433.58				433.58	
	D1-2-47	盖板 安装	10m3	0.25361	42.27	1.73		5.33	6.34	55.68	
36	080802013001	电缆标志牌	块	7	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	12.28
	D6-8-121	不锈钢标志牌	件	7	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	
37	080802013002	井盖板编号牌	块	49		10				10	10
	补子目1	井盖板编号牌	块	49		10				10	
38	040205019001	橡胶缓冲层	m	42.84	28.81	60.6		3.27	4.32	97	97
	F-3-50	橡胶减速带安装	m	42.84	28.81	60.6		3.27	4.32	97	
39	040203007001	路面修复混凝土	m2	31.5	31.37	90.98	0.32	3.6	4.75	131.03	131.03
	8021905	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	6.426		89.13				89.13	
	D2-3-46	水泥混凝土路面 厚度 20cm	100m2	0.315	31.37	1.85	0.32	3.6	4.75	41.9	
		1层2列排管行人直角井5座									
40	010101004003	挖基坑土方	m3	37.83	2.17		4.07	0.97	1.25	8.46	8.46
	借A1-1-9	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.018915	1.56			0.24	0.31	2.12	
	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.035939	0.61		4.07	0.73	0.94	6.35	
41	010103002003	余方弃置	m3	37.83	0.39		17.59	2.79	3.6	24.37	24.37
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.03783	0.39		1.96	0.36	0.47	3.18	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 8 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.03783			15.64	2.42	3.13	21.19	
42	010103001005	回填方	m3	16.44	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	151.19
	借A1-1-131	回填石屑	100m3	0.1644	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	
43	010501001003	垫层	m3	1.647	57.84	414.38		16.63	11.57	500.41	500.41
	借A1-5-78	混凝土垫层	10m3	0.1647	57.84	0.49		16.63	11.57	86.52	
	借8021902	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.6717		413.89				413.89	
44	010501004002	井底板	m3	5.19	45.69	439.48	0.76	13.36	9.29	508.58	508.58
	借A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基	10m3	0.519	45.69	8.03	0.76	13.36	9.29	77.13	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	5.2419		431.45				431.45	
45	010504001002	井壁	m3	9.13	67.4	448	1.21	19.73	13.72	550.06	550.06
	借A1-5-12	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙	10m3	0.913	67.4	16.55	1.21	19.73	13.72	118.61	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	9.2213		431.45				431.45	
46	010515001005	现浇构件钢筋	t	0.94	445.02	3513.09	46.09	141.19	98.22	4243.59	4243.59
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 φ25内	t	0.94	445.02	3513.09	46.09	141.19	98.22	4243.59	
47	010515001006	现浇构件钢筋	t	0.5	710.26	3434.66	27.12	211.99	147.47	4531.48	4531.48
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 φ10内	t	0.5	710.26	3434.66	27.12	212	147.48	4531.48	
48	010516002003	预埋铁件	t	0.142	2645	6699.65	247.54	831.61	578.51	11002.34	11002.34
	借A1-5-150	预埋铁件	t	0.142	2645	6699.65	247.54	831.62	578.52	11002.32	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 9 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
49	011201001003	墙面一般抹灰	m2	41.489	9.66	6.99		1.5	1.93	20.07	20.07
	借A1-13-1	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙	100m2	0.41489	9.66	0.39		1.5	1.93	13.47	
	借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.6929		6.6				6.6	
50	031001006003	集水口Φ200PVC管	m	2	12.22	78.03	6.52	5.19	3.75	105.7	105.7
	借C10-1-279	给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	10m	0.2	12.22	78.03	6.52	5.2	3.75	105.71	
51	010103001006	回填粗砂	m3	0.05	34.8	154.6	1	5.55	7.16	203.08	203.08
	借A1-1-130 换	回填砂 换为【粗砂】	100m3	0.0005	34.8	154.6	1	5.6	7.2	203	
52	040601010003	现浇混凝土池盖板	m3	1.8115	268.59	461.93	0.87	33.98	40.42	805.79	805.79
	D1-2-46	盖板 预制	10m3	0.18115	226.32	26.6	0.87	28.65	34.08	316.52	
	8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	1.8387		433.6				433.6	
	D1-2-47	盖板 安装	10m3	0.18115	42.27	1.73		5.33	6.34	55.68	
53	080802013003	电缆标志牌	块	5	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	12.28
	D6-8-121	不锈钢标志牌	件	5	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	
54	080802013004	井盖板编号牌	块	35		10				10	10
	补子目1	井盖板编号牌	块	35		10				10	
55	040205019002	橡胶缓冲层	m	30.6	28.81	60.6		3.27	4.32	97	97
	F-3-50	橡胶减速带安装	m	30.6	28.81	60.6		3.27	4.32	97	
56	040203007002	路面修复混凝土	m2	30	31.37	90.98	0.32	3.6	4.75	131.03	131.03
	8021905	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	6.12		89.13				89.13	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 10 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	D2-3-46	水泥混凝土路面 厚度 20cm	100m2	0.3	31.37	1.85	0.32	3.6	4.75	41.9	
		1层2列排管行车直线长井2座									
57	010103001009	回填方	m3	10.44	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	151.19
	借A1-1-131	回填石屑	100m3	0.1044	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	
58	010501001005	垫层	m3	1.0048	57.83	414.38		16.63	11.57	500.42	500.42
	借A1-5-78	混凝土垫层	10m3	0.10048	57.83	0.49		16.63	11.56	86.52	
	借8021902	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.0199		413.89				413.89	
59	010501004004	井底板	m3	2.98	45.69	439.48	0.77	13.36	9.29	508.58	508.58
	借A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基	10m3	0.298	45.69	8.03	0.77	13.36	9.29	77.13	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	3.0098		431.45				431.45	
60	010504001004	井壁	m3	5.98	67.4	448	1.21	19.73	13.72	550.06	550.06
	借A1-5-12	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、 电梯井墙	10m3	0.598	67.4	16.55	1.21	19.73	13.72	118.61	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	6.0398		431.45				431.45	
61	010515001009	现浇构件钢筋	t	0.5522	445.02	3513.07	46.09	141.19	98.22	4243.59	4243.59
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.5522	445.02	3513.07	46.09	141.2	98.23	4243.59	
62	010515001010	现浇构件钢筋	t	0.309	710.26	3434.66	27.12	211.99	147.47	4531.48	4531.48
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.309	710.26	3434.66	27.12	211.97	147.48	4531.49	
63	010516002005	预埋铁件	t	0.066	2645	6699.7	247.58	831.61	578.51	11002.34	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 11 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	借A1-5-150	预埋铁件	t	0.066	2645	6699.7	247.58	831.67	578.48	11002.27	11002.34
64	011201001005	墙面一般抹灰	m2	20.3724	9.66	6.99		1.5	1.93	20.07	20.07
	借A1-13-1	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙	100m2	0.203724	9.66	0.39		1.5	1.93	13.47	
	借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.3402		6.6				6.6	
65	031001006005	集水口Φ200PVC管	m	1.6	12.21	78.03	6.53	5.19	3.75	105.7	105.7
	借C10-1-279	给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 200	10m	0.16	12.21	78.03	6.53	5.19	3.75	105.7	
66	010103001010	回填粗砂	m3	0.06	34.67	154.67	1	5.55	7.16	203.08	203.08
	借A1-1-130 换	回填砂 换为【粗砂】	100m3	0.0006	34.67	154.67	1	5.5	7.17	203	
67	040601010005	现浇混凝土池盖板	m3	1.3456	268.59	461.93	0.87	33.98	40.42	805.79	805.79
	D1-2-46	盖板 预制	10m3	0.13456	226.32	26.61	0.87	28.65	34.08	316.51	
	8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	1.3658		433.59				433.59	
	D1-2-47	盖板 安装	10m3	0.13456	42.27	1.73		5.33	6.34	55.68	
68	080802013007	电缆标志牌	块	2	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	12.28
	D6-8-121	不锈钢标志牌	件	2	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	
69	080802013008	井盖板编号牌	块	18		10				10	10
	补子目1	井盖板编号牌	块	18		10				10	
70	040205019004	橡胶缓冲层	m	14.68	28.81	60.6		3.27	4.32	97	97
	F-3-50	橡胶减速带安装	m	14.68	28.81	60.6		3.27	4.32	97	
71	040203007004	路面修复混凝土	m2	17.1	31.37	90.98	0.32	3.6	4.75	131.03	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 12 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	8021905	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	3.4884		89.13				89.13	131.03
	D2-3-46	水泥混凝土路面 厚度 20cm	100m2	0.171	31.37	1.85	0.32	3.6	4.75	41.9	
		2层2列排管行车直线井1座									
72	010101004006	挖基坑土方	m3	13.80	2.17		4.07	0.97	1.25	8.46	8.46
	借A1-1-9	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.0069	1.56			0.24	0.31	2.12	
	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.01311	0.61		4.07	0.73	0.94	6.35	
73	010103002006	余方弃置	m3	13.80	0.39		17.59	2.79	3.6	24.37	24.37
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.0138	0.39		1.96	0.36	0.47	3.18	
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.0138			15.64	2.42	3.13	21.19	
74	010103001011	回填方	m3	5.4	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	151.19
	借A1-1-131	回填石屑	100m3	0.054	39.89	95.32	1.34	6.39	8.25	151.19	
75	010501001006	垫层	m3	0.5056	57.83	414.4		16.63	11.57	500.42	500.42
	借A1-5-78	混凝土垫层	10m3	0.05056	57.83	0.49		16.63	11.57	86.53	
	借8021902	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	0.5132		413.9				413.9	
76	010501004005	井底板	m3	0.99	45.7	439.48	0.77	13.36	9.29	508.58	508.58
	借A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础	10m3	0.099	45.7	8.03	0.77	13.35	9.29	77.13	
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.9999		431.45				431.45	
77	010504001005	井壁	m3	2.63	67.4	448	1.21	19.73	13.72	550.06	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 13 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	借A1-5-12	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、 电梯井墙	10m3	0.263	67.4	16.55	1.21	19.73	13.72	118.61	550.06
	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考 虑 C25	m3	2.6563		431.45				431.45	
	010515001013	现浇构件钢筋	t	0.2398	445.04	3513.09	46.08	141.19	98.22	4243.59	4243.59
	借A1-5-103	现浇构件圆钢 φ25内	t	0.2398	445.04	3513.09	46.08	141.2	98.21	4243.58	
79	010515001014	现浇构件钢筋	t	0.1323	710.28	3434.62	27.14	211.99	147.47	4531.48	4531.48
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 φ10内	t	0.1323	710.28	3434.62	27.14	212.02	147.47	4531.44	
80	010516002007	预埋铁件	t	0.0284	2645.07	6699.65	247.54	831.61	578.51	11002.34	11002.34
	借A1-5-150	预埋铁件	t	0.0284	2645.07	6699.65	247.54	831.69	578.52	11002.46	
81	031002001001	管道支架	套	4		10				10	10
	补充主材006@1	一托二线SMC支架 490mm×60mm×70mm	个	4		20				10	
82	011201001007	墙面一般抹灰	m2	11.2092	9.66	6.99		1.5	1.93	20.07	20.07
	借A1-13-1	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙	100m2	0.112092	9.66	0.39		1.5	1.93	13.47	
	借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.1872		6.6				6.6	
83	031001006007	集水口 φ200PVC管	m	0.4	12.23	78.03	6.53	5.19	3.75	105.7	105.7
	借C10-1-279	给排水管道 室外塑料排水管(粘 接) 公称外径(mm以内) 200	10m	0.04	12.23	78.03	6.53	5.2	3.75	105.7	
84	010103001012	回填粗砂	m3	0.01	35	155	1	5.55	7.16	203.08	203.08
	借A1-1-130 换	回填砂 换为【粗砂】	100m3	0.0001	35	155	1	6	7	203	
85	040601010007	现浇混凝土池盖板	m3	0.4658	268.59	461.94	0.88	33.98	40.42	805.8	805.8
	D1-2-46	盖板 预制	10m3	0.04658	226.32	26.6	0.88	28.64	34.07	316.51	

# 综合单价计算表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目一供电线路迁改（土建）

第 14 页 共 14 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：（元）						综合单价 （元）
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
	8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.4728		433.6				433.6	
	D1-2-47	盖板 安装	10m3	0.04658	42.27	1.74		5.32	6.33	55.69	
	080802013009	电缆标志牌	块	1	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	
	D6-8-121	不锈钢标志牌	件	1	4.71	5.55		1.31	0.71	12.28	12.28
87	080802013010	井盖板编号牌	块	9		10				10	
	补子目1	井盖板编号牌	块	9		10				10	10
88	040205019005	橡胶缓冲层	m	7.34	28.81	60.6		3.27	4.32	97	
	F-3-50	橡胶减速带安装	m	7.34	28.81	60.6		3.27	4.32	97	97
89	040203007005	路面修复混凝土	m2	5.9	31.37	90.98	0.32	3.6	4.75	131.03	
	8021905	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	1.2036		89.13				89.13	
	D2-3-46	水泥混凝土路面 厚度 20cm	100m2	0.059	31.37	1.85	0.32	3.6	4.75	41.9	131.03
		镀锌钢管围栏									
90	011503001003	镀锌钢管围栏	m	19.74	33.39	230.25	11.05	6.25	8.89	289.84	
	借A1-16-106 换	钢栏杆 制安	100m	0.1974	33.39	230.25	11.05	6.25	8.89	289.84	289.84
91	010501003001	独立基础	m3	1.125	45.69	429.7	0.76	13.36	9.29	498.81	
	借A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础	10m3	0.1125	45.69	8.03	0.76	13.36	9.29	77.13	
	借8021903	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.1363		421.67				421.67	498.81
		合计			28533.16	98287.13	2321.9	8405.72	6061.44	143609.05	143609.05



## 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程  
项目一供电线路迁改（土建）

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	密目式安全网		项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
1.5	1.5	模板的支架		项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础		项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.12	1.12	施工便道		项	1		
1.13	1.13	样板引路		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	17380.34	17380.34
2.1.1	011702001001	垫层		m <sup>2</sup>	15.558	27.37	425.82
2.1.1.1	借A1-20-12	基础垫层模板		100m <sup>2</sup>	0.15558	2737.48	425.9
2.1.2	011702001003	基础		m <sup>2</sup>	9	48.56	437.04
2.1.2.1	借A1-20-3	独立基础模板		100m <sup>2</sup>	0.09	4856.36	437.07
2.1.3	011702008001	圈梁		m <sup>2</sup>	10.56	51.26	541.31
2.1.3.1	借A1-20-37	圈梁模板		100m <sup>2</sup>	0.1056	5126.13	541.32
2.1.4	011702001002	各类井底板模板		m <sup>2</sup>	26.2372	45.86	1203.24
2.1.4.1	借A1-20-5	满堂基础模板 无梁式		100m <sup>2</sup>	0.262372	4585.5	1203.11
2.1.5	011702011001	各类井壁模板		m <sup>2</sup>	294.6476	45.53	13415.31
2.1.5.1	借A1-20-51	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内		100m <sup>2</sup>	2.946476	4553.22	13415.95
2.1.6	011702028001	配电柜基础压顶模板		m <sup>2</sup>	14.4	94.28	1357.63
本页小计							17380.34

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目  
目一供电线路迁改（土建）

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费		元	54555.9718	1	54555.97
2	01010030	热轧圆盘条	Φ10以内	t	1.7617	3292.27	5799.99
3	01010035	热轧圆盘条	Φ12~25	t	3.3671	3325.44	11197.09
4	01030017	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	197.8492	6.61	1307.78
5	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	31.6898	7.14	226.27
6	01090022	圆钢	Φ10以内	t	0.0949	3292.27	312.44
7	01090033@1	镀锌钢管	综合	t	1.05	4100	4305
8	02270070	土工布		m <sup>2</sup>	94.75	6.69	633.88
9	02290050	麻绳		kg	0.0365	17.09	0.62
10	03010065	铁钉		kg	0.7964	7.22	5.75
11	03011325	对拉螺栓		kg	147.866	5.38	795.52
12	03019021	圆钉	50~75	kg	19.2761	3.54	68.24
13	03134021	铁砂布	0~2#	张	0.1391	0.94	0.13
14	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	60.2706	8.23	496.03
15	03139121	合金钢钻头	综合	个	1.5	5.29	7.94
16	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.0146	141.03	2.06
17	03210263	钻杆		根	1.2238	200.6	245.49
18	03213001	铁件	综合	kg	899.6767	6.34	5703.95
19	03213121	镀锌铁件		kg	43.8643	4.55	199.58
20	03214357	导向钻刀片		只	5.1906	250	1297.65
21	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	2.2096	372.27	822.57
22	04030015	中砂		m <sup>3</sup>	78.2695	178.22	13949.19
23	04030025	粗砂		m <sup>3</sup>	0.2451	119.51	29.29
24	04070045	石屑		m <sup>3</sup>	76.5542	70.82	5421.57
25	04090040	膨润土		kg	6137.568	0.77	4725.93
26	04130001	标准砖	240×115×5	千块	4.3671	282.26	1232.66
27	05030060	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	0.0812	1061.95	86.23
28	05030080	松杂板枋材		m <sup>3</sup>	0.7756	1061.95	823.65
29	05030320	垫木		m <sup>3</sup>	0.0073	1549.95	11.31
30	05050120	防水胶合板	模板用 18mm	m <sup>2</sup>	45.6648	31.81	1452.6
31	13410010	嵌缝料		kg	1.1682	0.58	0.68
32	14310450	碳酸氢钠		kg	111.197	2.63	292.45
33	14330030	丙酮		kg	0.1465	9.74	1.43
34	14350250	隔离剂		kg	36.7685	7.05	259.22
35	14350630	脱模剂		kg	1.8965	5.13	9.73

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：广东省阳春人力资源服务产业园基础设施及配套（一期）建设工程项目  
目一供电线路迁改（土建）

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	14410410	氯丁橡胶粘接剂		kg	0.0977	14.02	1.37
37	14410480	强力植筋胶		L	12.4588	85	1059
38	20010010	镀锌法兰	DN32	片	219.9036		
39	34110010	水		m3	168.6606	2.86	482.37
40	35010010	钢模板		kg	46.2513	4.44	205.36
41	35090230	钢支撑		kg	216.6544	3.88	840.62
42	51350060	回扩器	DN250	只	2.1944	180	394.99
43	51350070	回扩器	DN350	只	1.688	210	354.48
44	80110300	化学泥浆		kg	160.5288	11.55	1854.11
45	99450760	其他材料费		元	2257.5702	1	2257.57
46	BCCLF1	井盖板编号牌		块	111	10	1110
47	CLFTZ	材料费调整		元	-0.0081	1	-0.01
48	FBC01008	橡胶减速带		m	96.4146	60	5784.88
49	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	10.0815	407.77	4110.93
50	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	3.5907	417.48	1499.05
51	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	53.9132	427.18	23030.64
52	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	33.8191	436.89	14775.23
53	17000060	管材		m	852.44	46.53	39664.03
54	17250370@1	PVC-U排水管	Φ200*4.9	m	7.3482	57.84	425.02
55	18091000@1	管塞		个	68	2	136
56	34130210@1	标志牌（菱形，2mm厚 不锈钢）		个	15	5	75
57	补充主材004	PVC管枕 DN150		个	64	10	640
58	补充主材 006@1	一托二线SMC支架 490mm×60mm×70mm		个	4	10	40
59	00010003	机上人工		工日	64.5387	230	14843.9
60	99450630	折旧费		元	8631.8835	1	8631.88
61	99450640	检修费		元	2098.6702	1	2098.67
62	99450650	维护费		元	7448.3118	1	7448.31
63	99450660	安拆费		元	306.4741	1	306.47
64	99450670@1	汽油	(机械用)国 III93#	kg	18.0707	7.01	126.68
65	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	1863.2051	8.58	15986.3
66	99450700	电	(机械用)	kw·h	1197.2364	0.63	754.26

