

黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期) 10kV线路迁改

---

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：宾阳县中华镇人民政府

---

(单位盖章)



造价咨询人：中新国际项目管理有限公司

---


(单位盖章)



2020年4月22日

黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期) 10kV线路迁改

招标工程量清单

招标人: 宾阳县中华镇人民政府  


造价咨询人: 中昕国际项目管理有限公司  


法定代表人  
或其授权人: 华林植  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 薛昕  
(签字或盖章)

编制人: 姬存义  


复核人: 唐莎莎  


编制时间: 2016年4月22日

复核时间: 2016年4月22日

# 总 说 明

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第1页 共1页

一、工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程,详细工作内容见预算书。

二、编制依据:

- (1) 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013);
- (2) 《〈建设工程工程量清单计价规范〉(GB50500-2013)广西壮族自治区实施细则》;
- (3) 《建设工程工程量计算规范》(GB50854~50862-2013);
- (4) 《建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013)广西壮族自治区实施细则》(修订本);
- (5) 2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及配套费用定额;
- (6) 2023年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及配套费用定额;
- (7) 本工程综合费率按照2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》有关规定计取;
- (8) 税费按《关于全面推开营业税改增值税试点的通知》(财税【2016】36号)文件执行;
- (9) 定额人工工资、管理费、安全文明施工费、规费按桂建标【2023】7号文执行;
- (10) 安全施工费、文明施工费、环境保护费、临时设施费按桂建质[2015]16号及南建质安[2013]22号文规定执行;
- (11) 其他相关计价规范资料;
- (12) 按2024年12月《南宁市建设工程造价信息》材料价格信息价。信息价没有的部分进行市场询价计算。





# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
<b>安装工程</b>			
—	<b>2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
<b>工程总价</b>			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
<b>土建工程</b>			
—	<b>2022市政综合工程一般计税法</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
<b>工程总价</b>			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
<b>工程项目汇总</b>			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
<b>安装工程</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
		<b>架空线路</b>					
1	030410001001	12米普通电杆组立 $\Phi 190\text{mm} \times 12\text{m}$ 1. 汽车组立、施工定位、安装 2. 含杆基土方挖填 3. 含底盘、卡盘安装	根	3			
2	030410001002	12米拔梢杆组立 $\Phi 270\text{mm} \times 12\text{m}$ 1. 汽车组立、施工定位、安装 2. 含杆基土方挖填 3. 大拔梢杆基础	根	7			
3	030410003001	高压架空绝缘导线 JKLGJY-10kV-240mm <sup>2</sup>	km	1.260			
4	030410003002	低压架空绝缘导线 JKLGJY-1kV-185mm <sup>2</sup>	km	0.126			
5	030410003003	配电箱进线电缆BLV-240	km	0.030			
6	030410003004	导线、进户线架设	km	0.042			
7	030410004001	杆上金具 1. 含杆上横担、金具 2. 含变压器台架 3. 含电缆支架	项	1			
		<b>电缆线路</b>					
8	030408001001	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 1、3C认证、ISO9000认证	m	140.00			
9	030408006001	户外电缆头 3*300mm <sup>2</sup> 1、3C认证、ISO9000认证	个	1			
10	030408006002	户内电缆头 3*300mm <sup>2</sup> 1、3C认证、ISO9000认证	个	1			
11	030408001002	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3*70mm <sup>2</sup> 1、3C认证、ISO9000认证	m	180.00			
12	030408006003	户外电缆头 3*70mm <sup>2</sup> 1、3C认证、ISO9000认证	个	1			
13	030408006004	户内电缆头 3*70mm <sup>2</sup> 1、3C认证、ISO9000认证	个	1			
14	030408003001	电缆保护管 1. 材质:C-PVC 2. 规格: $\Phi 167 \times 8.5\text{mm}$ 3. 敷设方式: 埋地敷设	m	500.00			
15	030408003002	镀锌钢管 $\Phi 150$ 1. 规格: DN150 2. 电缆上杆保护	m	9.00			
16	桂030408012001	地下定向钻孔敷管 1. 规格: MPP- 180*12 2. 敷设根数: 2根	m	100.00			
17	030408008	防火堵洞 耐火极限一级 $\geq 180\text{min}$ 按要求进行封堵	处	22			
18	030409001001	接地极 $\angle 50 \times 5 \times 1500$ 1. 材质: 热镀锌角钢 2. 规格: $\angle 50 \times 5 \times 1500$	根	44			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 土质:普通土					
19	030409002001	接地母线 Φ16 1. 材质:热镀锌圆钢 2. 规格:Φ16 3. 安装部位:户外埋地敷设	m	240.00			
20	03B001	标志牌	项	1			
		<b>设备安装</b>					
21	桂030402019001	户外开闭所 1. 5间隔四遥 2. SF6全绝缘负荷开关柜 3. 箱内元件详见系统图	台	1			
22	030401001001	油浸式变压器 S11-M-200kVA 1. 型号: S11-M-200/10	台	1			
23	030402002001	高压断路器 FZW28-12/630A-20	台	1			
24	030402006001	高压隔离开关 GW9-15/630A	组	5			
25	030402009001	高压跌落式熔断器 XS-12/200A	组	1			
26	030402010001	高压氧化锌避雷器 HY5WS-17/50-TLQ	组	4			
27	030410004001	验电接地挂环	组	3			
28	030410004002	线路过电压保护器	组	2			
29	030408008001	防火堵洞	处	27.00			
30	030404017001	低压配电箱	台	1			
		<b>电气试验</b>					
31	桂030402019002	户外开闭所调试	系统	1			
32	030414002001	柱上智能开关调试	系统	1			
33	030414002002	高压隔离开关调试	系统	5			
34	030414015001	电缆试验	根	3			
35	030414011003	接地装置试验	系统	4			
		<b>拆除部分</b>					
36	030401001002	台架变压器S11-M-200kVA拆除	台	1			
37	030402006002	高压隔离开关拆除	组	3			
38	030402009002	令克拆除	组	1			
39	030402010002	高压避雷器拆除	组	1			
40	030410001007	电杆拆除	根	14			
41	030410002001	横担拆除	组	36			
42	030410003005	10kV高压架空绝缘线JKLGYJ-10kV-240拆除	km	1.080			
43	030410003006	10kV高压架空绝缘线JKLGYJ-10kV-70拆除	km	0.600			
44	030410003007	三相四线低压架空绝缘线JKLGYJ-1kV-185拆除	km	0.400			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
45	030404017002	低压综合配电箱	台	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
<b>土建工程</b>							
		分部分项工程					
		土石方工程					
46	040101002001	挖沟槽、基坑土方(装车) 1、土壤类别:三类土 2、部位:开闭所基础、电缆井、新建排 管		73.65			
47	040101002002	挖沟槽、基坑土方(不装车) 1、土壤类别:三类土 2、部位:部位:开闭所基础、电缆井、 新建排管		413.66			
48	010103001001	原土回填 1、部位:部位:开闭所基础、电缆井、 新建排管		413.66			
49	040103002001	余方弃置		73.65			
50	桂040103003001	土石方运输每增1km 1、增运15KM	• km	1104.750			
51	桂030413010001	开闭所基础 1.200mm厚C15混凝土垫层 2.采用MU20砖;M10水泥砂浆砌筑,并	座	1			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		用1:2水泥砂浆抹15mm厚(掺3%防水粉) 压实抹光 3. C25混凝土井圈梁 4. 含预埋铁件、钢筋制作安装 5. 含模板制作安拆					
52	040504001001	电缆井 2m*2m 1、200mm厚C15混凝土垫层 2、井壁采用MU20砖;M10水泥砂浆砌筑 3、井壁内外壁用1:2水泥砂浆抹15mm厚 (掺3%防水粉) 4、C25混凝土井圈梁 5、100mm厚预制C25钢筋混凝土盖板 6. 含预埋铁件、钢筋制作安装 7、含模板制作安拆	座	6			
53	030406001001	1层2列排管 1. 管规格: C-PVC 2×φ167×8.5 2、100mm厚C15混凝土垫层 3、C25混凝土包封 4. 复合材料管枕 5. 含土方挖填 6. 含模板制作安装	m	250.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
54	041106001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					







# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第1页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
1		◆人工◆			
2	000501000	安装人工	元		
3	000502000	2023安装人工费	元		
4	000701001	市政人工	元		
5	002401000	建筑装饰人工	元		
6	R09001	安装拆除工日	元		
7		◆材料◆			
8	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 C10以上(综合)	t		
9	010308003	铁线 Φ2	m		
10	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
11	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
12	010310013	镀锌铁丝 Φ0.7	kg		
13	010501001	钢丝绳(综合)	kg		
14	010502009	钢丝绳 Φ20	m		
15	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
16	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
17	010902002	圆钢HPB300 Φ10以上(综合)	t		
18	010903001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	kg		
19	010904001	镀锌圆钢(综合)	kg		
20	011303001	镀锌扁钢(综合)	kg		
21	011303003	镀锌扁钢 -40×4	kg		
22	012902001	钢板(综合)	kg		
23	012902022	钢板 2~2.5mm	kg		
24	015303002	封铅 含铅 65% 含锡 35 %	kg		
25	020101002	橡胶板 2mm	m <sup>2</sup>		
26	020901009	塑料薄膜(养护)	m <sup>2</sup>		
27	020902004	塑料布 0.05mm	m <sup>2</sup>		
28	022701002	毛刷 1#	把		
29	022705004	棉纱头	kg		
30	022706003	白布	m		
31	022706010	破布	kg		
32	023301002	草袋	条		
33	030127033	镀锌螺栓M 10×90	套		
34	030127034	镀锌螺栓 M10×100	套		
35	030127042	镀锌螺栓 M12×100	套		
36	030127044	镀锌螺栓 M12×120	套		
37	030127048	镀锌螺栓 M14×100	套		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第2页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
38	030127057	镀锌螺栓 M16×100	套		
39	030127060	镀锌螺栓 M16×250	套		
40	030127062	镀锌螺栓 M18×100	套		
41	030156018	膨胀螺栓 M10	套		
42	030168004	镀锌锁紧螺母 20	个		
43	030183001	铁钉(综合)	kg		
44	030183001	铁钉(综合)	kg		
45	031311001	电焊条(综合)	kg		
46	031311001	电焊条(综合)	kg		
47	031311002	电焊条 结422 2.5~3.2	kg		
48	031311002	电焊条 结422 Φ2.5~3.2	kg		
49	031311008	低碳钢电焊条	kg		
50	031321001	焊锡丝 综合	kg		
51	031332002	焊锡膏 瓶装50g	kg		
52	031337010	冲击钻头 Φ12	个		
53	031339000	金刚钻钻头(综合)	个		
54	031345001	钢锯条	根		
55	031345001	钢锯条	根		
56	031346001	钢丝刷子	把		
57	031347004	铁砂布	张		
58	032113001	垫铁	kg		
59	032113002	平垫铁	kg		
60	032116001	铁件(综合)	kg		
61	040101002	水泥(综合)	kg		
62	040102001	砌筑水泥 M32.5	t		
63	040102001	砌筑水泥M32.5	t		
64	040102003	普通硅酸盐水泥 P.0 42.5MPa	t		
65	040301002	砂(综合)	kg		
66	040301003	细砂			
67	040301004	中砂			
68	040301005	粗砂			
69	040502001	碎石(综合)			
70	040502003	碎石(5~20)mm			
71	040502004	碎石(5~40)mm			
72	040502004	碎石 5~40mm			
73	040906004	膨润土	kg		
74	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第3页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
75	043011001	干混普通砌筑砂浆 DM-G M5	t		
76	050101001	木材(综合)			
77	050102006	周转圆木(支撑)			
78	050306001	周转板枋材			
79	050306001	周转板枋材			
80	050308008	板枋材			
81	052501001	木桩			
82	052502007	垫木			
83	130102001	调和漆(综合)	kg		
84	130109001	酚醛磁漆(各种颜色)	kg		
85	130503001	沥青漆	kg		
86	130507001	防锈漆	kg		
87	130519001	沥青绝缘漆	kg		
88	140901002	电力复合酯 一级	kg		
89	143113002	无水碳酸钠	kg		
90	143122001	六氟化硫	kg		
91	143303001	硬酯酸 一级	kg		
92	143306006	酒精	kg		
93	143307006	聚乙烯酰胺	kg		
94	143309001	丙酮	kg		
95	143508001	脱模剂	kg		
96	143901002a	乙炔气(带气瓶)	kg		
97	143901002	乙炔气	kg		
98	143906001	氧气			
99	144114001	密封胶	kg		
100	144116005	粘合剂	kg		
101	144301004	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷		
102	172513000	塑料软管	kg		
103	173128000	泵管	m		
104	182515003	钢线卡子 Φ10~20	个		
105	270604001	镀锌接地板 40×5×120	个		
106	272502001	青壳纸 δ 0.1~1	kg		
107	280104002	镀锡裸铜绞线 TJX-16	kg		
108	290624008	硬塑料管接头D200	个		
109	290628002	塑料护口 15~20	个		
110	290631007	电缆吊挂 3×50	套		
111	290631008	电缆吊挂 3×100	套		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第4页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
112	290905007	铜接线端子 DT-35mm <sup>2</sup>	个		
113	290905009	铜接线端子 DT-70mm <sup>2</sup>	个		
114	290905014	铜接线端子 DT-240mm <sup>2</sup>	个		
115	290905016	铜接线端子 DT-400mm <sup>2</sup>	个		
116	292702006	尼龙扎带(综合)	个		
117	340902001	白纱带 20mm×20m	卷		
118	340907001	接头专用枪子弹	发		
119	341101001	水			
120	341301011	标志牌 塑料扁形	个		
121	341508001	其他材料费	元		
122	341508006	其他材料费	元		
123	341509001	校验材料费	元		
124	341509004	回扩器摊销费	元		
125	350102003	组合钢模板	kg		
126	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m <sup>2</sup>		
127	350201001	模板钢支撑	kg		
128	350203001	零星卡具	kg		
129	350905001	钻杆	m		
130	370501003	枕木			
131	370905001	钢垫板	kg		
132	800101005	水泥砂浆中砂M5			
133	800702003	水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1: 2. 5			
134	B-C. 1	复合材料管枕	个		
135	B-C. 2	管堵	个		
136	C00010160	其他材料费	元		
137	C24010280	木材(综合)			
138		◆商品砼◆			
139	043104002	预拌普通混凝土 C15			
140	043104004	预拌普通混凝土 C25			
141		◆配合比◆			
142	802102023	碎石 GD40 中砂水泥32.5 C15			
143	802102025	碎石 GD40 中砂水泥32.5 C25			
144	802102032	碎石 GD40 粗砂水泥 32.5 C25			
145	802104002	碎石 GD20 细砂水泥 42.5 C15			
146		◆主材◆			
147	011905001. 1	槽钢 [10#]	m		
148	040907001Z	三合土(天然级配)			

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第5页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
149	170014000.1	镀锌钢管Φ150	m		
150	172500000.1	电缆保护管 C-PVCΦ167*8.5mm	m		
151	270606000.1	接地极 ∠50*5*1500	根		
152	2811.1	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup>	m		
153	290702100.1	户外电缆头 3*300mm <sup>2</sup>	套		
154	290702100.2	户内电缆头 3*300mm <sup>2</sup>	套		
155	290702100.3	户外电缆头 3*70mm <sup>2</sup>	套		
156	290702100.4	户内电缆头 3*70mm <sup>2</sup>	套		
157	291902001.1	12米拔梢杆组立 Φ270mm×12m	根		
158	291902001.2	12米普通电杆 Φ190mm×12m	根		
159	550117001.1	低压配电箱	台		
160	B-.1	PVCΦ200集水口	个		
161	B-.1	高压终端担∠63x6x1600	根		
162	B-.2	电缆支架	个		
163	B-.2	低压架空绝缘导线 JKLGJYJ-1kV-185mm <sup>2</sup>	m		
164	B-.3	电力警示牌	块		
165	B-.3	U型挂环UL-7	只		
166	B-.4	耐张线夹NLL-4(含绝缘护罩)	只		
167	B-.5	瓷横担绝缘子SC-210	只		
168	B-.6	双头螺栓MS18×300	套		
169	B-.7	配电箱进线电缆BLV-240	m		
170	B-.8	黄绿双色接地线BLV-50	m		
171	B-.9	铜铝过渡端子(钎焊式)DTL-240	个		
172	B-.10	电缆支架	套		
173	B-.11	电缆本体标牌	块		
174	B-.12	双头螺栓MS18×340	套		
175	B-.13	碗头挂板 W-7B	只		
176	B-.14	绝缘子PS-15T	只		
177	B-.15	双头螺栓MS18×360	套		
178	B-.16	钢管支架	套		
179	B-.17	警告警示牌“止步 高压危险”	块		
180	B-.18	双顶抱箍BGSS-270	付		
181	B-.19	U型抱箍U16-280	付		
182	B-.20	直线担∠63x6x1300	根		
183	B-.21	引下线横担∠63x6x1800	根		
184	B-.22	避雷器横担∠63x6x1800	根		
185	B-.23	隔离开关横担∠63x6x1800	根		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第6页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
186	B-.24	开关安装担	根		
187	B-.25	耐张线夹NLL-3(含绝缘护罩)	只		
188	B-.26	拉线抱箍-6×60×D270	付		
189	B-.27	球头挂环QP-7	只		
190	B-.28	U型抱箍U16-320	付		
191	B-.28	变压器台架台架[140×60×5.3 L=3300	根		
192	B-.29	双头螺栓MS18×400	套		
193	B-.29	配电箱台架[100×48×5.3 L=3300	根		
194	B-.30	隔离开关横担L63×6 L=3300	根		
195	B-.30	U型抱箍U16-300	付		
196	B-.31	双铁头瓷拉棒SL-15/70	只		
197	B-.32	避雷器横担L63×6 L=3300	根		
198	B-.32	单顶抱箍BGSS-270	付		
199	B-.33	铜铝过渡端子(钎焊式)DTL-70	个		
200	B-.33	加强抱箍 BG2-80-280	付		
201	B-.34	加强抱箍 BG2-80-300	付		
202	B-.35	玻璃钢桥架 200×100	m		
203	B-.36	双头螺栓MS18×380	套		
204	B-.37	双头螺栓MS18×320	套		
205	B-.38	双顶抱箍BGSS-190	付		
206	B-.39	玻璃钢桥架支架L63×6 L=700	根		
207	B-.40	开闭所标志牌	块		
208	B-.41	铜铝过渡端子(钎焊式)DTL-50	个		
209	B-.42	高压架空绝缘导线 JKLYJ-10kV-240mm <sup>2</sup>	m		
210	B-.43	开关标志牌	块		
211	B-.44	刀闸标志牌	块		
212	B-.45	高压相序牌	块		
213	B-.46	警告警示牌“禁止攀登 高压危险”	块		
214	B-.47	电缆头标示牌	块		
215	B-.48	电缆标示桩	块		
216	B-.49	杆号牌	块		
217	B-.50	有机防火泥	kg		
218	B-Z.1	有机防火泥	kg		
219	B4-0795.1	MPP顶管 MPP-Φ180*12mm	10m		
220	B4-1222.1	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块		
221	Z010902001	圆钢HPB300 10以内(综合)	t		
222	Z010902002	圆钢HPB300 10以上(综合)	t		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第7页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
223	Z270603001.1	接地母线 Φ16	m		
224	Z281100000.1	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3*70mm <sup>2</sup>	m		
225	Z290626002	钳接管 QL-95	只		
226	Z290626004	钳接管 QL-240	只		
227	Z291701002	并沟线夹JB-2	只		
228	Z291701004	并沟线夹JB-4	只		
229		◆设备◆			
230	B-S.1	验电接地挂环	组		
231	B-S.2	线路过电压保护器	组		
232	B-S.3	户外开闭所(五间隔)	台		
233	B-S.4	油浸式变压器 S11-M-200kVA	台		
234	B-S.5	高压隔离开关 GW9-15/630A	组		
235	B-S.6	高压断路器 FZW28-12/630A-20	台		
236	B-S.7	高压跌落式熔断器 XS-12/200A	组		
237	B-S.8	高压氧化锌避雷器 HY5WS-17/50-TLQ	组		
238		◆机械台班组成◆			
239	000502002	2023安装机械第一类费用	元		
240	000701002	市政机械台班人工费	元		
241	000701003	市政机械第一类费用	元		
242	002401001	机械台班人工费	元		
243	140301004	国V汽油 92#	kg		
244	140301004	汽油 92#	kg		
245	140304001	轻柴油 0#	kg		
246	341103001	电	kW·h		
247	341103001	电	kW·h		
248	341103001	电	kW·h		
249	341103001	电	kW·h		
250	994701004	折旧费	元		
251	994701004	折旧费	元		
252	994701005	检修费	元		
253	994701005	大修理费	元		
254	994701006	维护费	元		
255	994701006	经常修理费	元		
256	994701007	安拆及场外运输费	元		
257	994701008	其他费	元		
258		◆机械◆			
259	341509002	其他机具费	元		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第8页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
260	341509003	其他机械费	元		
261	980101003	变比自动测量仪 AOJ-2	台班		
262	980307002	数字电桥	台班		
263	980502003	数字万用表F-87	台班		
264	980502011	手持式万用表	台班		
265	980504001	数字高压表 GYB-II	台班		
266	980506001	电能校验仪 ST9040	台班		
267	980507001	电压、电流互感升流器 HJ-12E	台班		
268	980508001	电压电流表(各种量程)	台班		
269	981101003	接地电阻测试仪 DET-3/2	台班		
270	981110001	绝缘电阻测试仪 3141	台班		
271	981110002	绝缘电阻测试仪 ZC-8	台班		
272	981113001	真空断路器测试仪 VIDAR	台班		
273	981115001	成套交流耐压试验设备 10kV	台班		
274	981508002	自动介损测试仪	台班		
275	981508003	断路器动特性综合测试仪	台班		
276	981508004	互感器测试仪	台班		
277	981508007	微机继电保护测试仪	台班		
278	981509001	变压器直流电阻测试仪 JD2520	台班		
279	983510001	电缆测试仪 JH5132	台班		
280	984103001	高压整流硅堆、滤波器	台班		
281	984110001	直流高压发生器 ZGF-200	台班		
282	984114001	光导介损测量仪	台班		
283	984117001	TPFRC电容分压器交直流高压测量系统	台班		
284	984118001	Y D Q 充气式试验变压器	台班		
285	984502001	绝缘油试验仪	台班		
286	984714001	高压绝缘电阻测试仪 3124	台班		
287	984717001	其他各种仪器仪表	台班		
288	990101006	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1.25	台班		
289	990502003	双锥反转出料混凝土搅拌机 出料容量500L	台班		
290	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班		
291	990506001	混凝土振捣器 平板式	台班		
292	990506001	混凝土振捣器平板式	台班		
293	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班		
294	990506002	混凝土振捣器插入式	台班		
295	990509001	灰浆搅拌机输送量 200m <sup>3</sup> /h	台班		
296	990515001	泥浆拌合机 100~150L	台班		

# 主要材料及价格表

工程名称:黎塘工业园区电子信息智能产业园中华分园(一期)10kV线路迁改工程

第9页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
297	990516001	干混砂浆罐式搅拌机 公称储量20000L	台班		
298	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班		
299	990704001	载重汽车 装载质量2t	台班		
300	990704002	载重汽车 装载质量2.5t	台班		
301	990704004	载重汽车装载质量4t	台班		
302	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班		
303	990704005	载重汽车装载质量5t	台班		
304	990704005	载重汽车 装载质量5t	台班		
305	990704007	载重汽车 装载质量8t	台班		
306	990705007	自卸汽车 装载质量12t	台班		
307	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班		
308	990707006	平板拖车组 装载质量30t	台班		
309	990903001	汽车式起重机 提升质量5t	台班		
310	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班		
311	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班		
312	990903004	汽车式起重机 提升质量12t	台班		
313	990903005	汽车式起重机 提升质量16t	台班		
314	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班		
315	991701001	钢筋调直机 直径14mm	台班		
316	991701001	钢筋调直机直径 14mm	台班		
317	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班		
318	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班		
319	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班		
320	991702001	钢筋切断机直径 40mm	台班		
321	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班		
322	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班		
323	991703001	钢筋弯曲机直径 40mm	台班		
324	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班		
325	992304001	半自动切割机 厚度100mm	台班		
326	992310001	铝材切割机1kW	台班		
327	992501001A	交流电弧焊机 容量21kV·A	台班		
328	992501001	交流电弧焊机 容量21kV·A	台班		
329	992501002	交流电弧焊机 容量30kV·A	台班		
330	992501002	交流电弧焊机 容量30kV·A	台班		
331	992501003	交流电弧焊机容量 32kV·A	台班		
332	992502006	直流电弧焊机容量 32kV·A	台班		
333	992509003	对焊机容量 75kV·A	台班		

