



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		拆除部分						
1	粤R2-1-228	导线截面(mm2以下) 95	1. 拆除导线截面(mm2以下) 95	km	7.04			
2	粤R2-1-227	导线截面(mm2以下) 35	1. 拆除导线截面(mm2以下) 35	km	4.64			
3	粤R2-1-224	拉线(截面mm2以内) 35	1. 低压拉线	根	4			
4	粤R2-1-208	10kV以下架空配 电线路单杆 混凝土杆(m以内) 9	1. 混凝土电线杆拆除 高度9m内	根	48			
5	粤R2-1-67	成套配电箱拆除 悬挂嵌入式(半周长m以内) 1.5	1. 电表箱拆除	台	1			
		拆除部分合计						
		新建部分						
6	040101002001	挖沟槽土方	PE管沟槽土方 1. 土壤类别:一二类土壤 2. 挖掘机挖装沟槽土方 3. 自卸汽车运土方运距3km	m3	75.6			
7	040101002002	挖沟槽土方	拉盘及接地棒土方开挖 1. 土壤类别:一二类土壤	m3	235.72			
8	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按规范要求 2. 填方材料品种:回填土	m3	235.7			
9	030408003003	2管式高压电缆管沟	1. 名称:低压电缆沟 2. 材质:PE塑料管 3. 规格:2*160	m	180			
10	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:C15混凝土 2. 厚度:50mm	m3	5.4			
11	040103001001	回填石粉	1. 密实度要求:按规范要求 2. 填方材料品种:石粉	m3	62.97			
12	030408001001	电力电缆	1. 名称:低压电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV- 3. 规格:4x70mm2 4. 材质:铜芯	m	300			
13	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆干包头 2. 规格:70mm2以下	个	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
14	030411001001	配管	1. 名称: 电缆配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: $\phi 110$	m	12.5			
15	030410002001	低压拉线	1. 名称: 低压拉线 2. 材质: 钢绞线 3. 规格: GJ50 4. 金具品种规格: 拉盘、拉棒、U型挂环、UT型线夹、楔型线夹、延长环、抱箍、螺丝	组	12			
16	030410001002	电杆组立	1. 材质: 混凝土杆 2. 规格: $10m \times \phi 150$ 3. 地形: 平地	基	5			
17	030410001001	电杆组立	1. 材质: 混凝土杆 2. 规格: $8m \times \phi 150$ 3. 地形: 平地	基	19			
18	030410004014	重复接地	1. 名称: 接地母线 2. 型号: $\phi 16$ 圆钢	m	955			
19	030410003005	导线架设	1. 名称: 设备接地线 2. 型号: BLVV-35mm <sup>2</sup>	km	0.12			
20	030409001001	接地极	1. 名称: 圆钢接地极 2. 材质: 接地棒 $\phi 16 \times 3500mm$ 3. 规格: 线耳、连接板、连接棒、接地棒套管	根	24			
21	030410003001	导线架设	1. 名称: 架设铝绞线 2. 型号: BLVV 3. 规格: $4 \times 70mm^2$	km	0.6			
22	030410003002	导线架设	1. 名称: 架设铝绞线 2. 型号: BLVV 3. 规格: $50mm^2$	km	2.4			
23	030410003003	导线架设	1. 名称: 架设铝绞线 2. 型号: BLVV 3. 规格: $25mm^2$	km	0.24			
24	030410003004	导线架设	1. 名称: 架设铝绞线 2. 型号: BLVV 3. 规格: $16mm^2$	km	0.025			
25	030404017001	电表箱	1. 电表箱安装 2. 接地线	台	1			
26	030411004002	铁支架	1. 铁支架	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	35.77				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	分部分项人工费	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						按实际发生或经批准的施工方案计算

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	040601030005	二管式电缆直线井	1. 基础断面： 1080*1150*2095 2. 基础材料: 砖砌 3. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 4. 埋设深度: 1.50m以内 5. 垫层厚度、材料品种: C15混凝土、厚100mm 6. 压顶混凝土强度等级: C20 7. 基础侧墙内外及底面抹1:2水泥砂浆 8. 钢筋混凝土盖板 C30混凝土	座	7			
2	040601030006	二管式电缆转角井	1. 基础断面： 1080*1150*2095 2. 基础材料: 砖砌 3. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 4. 埋设深度: 1.50m以内 5. 垫层厚度、材料品种: C15混凝土、厚100mm 6. 压顶混凝土强度等级: C20 7. 基础侧墙内外及底面抹1:2水泥砂浆 8. 钢筋混凝土盖板 C30混凝土	座	1			
		分部分项合计						
		措施项目						
3	041102001001	垫层模板	1. 混凝土垫层模板	m2	5.45			
4	041102021001	小型构件模板	1. 井圈模板	m2	19.01			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19.8				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； 分部分项工程总费用在300 万元以内（含300 万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤04110900901	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：预留金

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		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
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		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

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

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 预留金

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。