

计日工表

标段：上街区10KV许昌路第二开
闭所及电力通道土建工程

工程名称：道路

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A'	A²	B=A²-A'
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机械							
1								
施工机械小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电缆及电缆井

第 1 页 共 5 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	合价
		非开挖拉管敷设					
1	040501009001	水平定向钻进管道	1. 新增6位非开挖拉管敷设 2. 水平定向钻进顶管, MPP-φ180/12 3. 含钻孔、扩孔、回拖及管道热熔对接 4. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	698.50		
2	040501009002	水平定向钻进管道	1. 新增8位非开挖拉管敷设 2. 水平定向钻进顶管, MPP-φ180/12 3. 含钻孔、扩孔、回拖及管道热熔对接 4. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	74.00		
		电缆排管敷设					
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 部位: 电缆排管沟槽 2. 土壤类别: 一、二类土 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 弃土运距: 依据现场情况自行考虑 5. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	651.55		
4	040406002001	现浇混凝土底板	1. 部位: 电缆排管 2. 100mm厚C15混凝土底板 3. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	27.24		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 电缆及电缆井

第 2 页 共 5 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	合价
5	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 部位: 电缆排管沟槽 2. 密实度要求: 压实系数 ≥ 0.94 3. 填方材料品种: 中粗砂 4. 回填要求: 震实, 回填密实度达到96% 5. 填方来源、运距: 依据现场情况自行考虑 6. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	173.93		
6	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 部位: 回填 2. 密实度要求: 压实系数 ≥ 0.94 3. 填方材料品种: 素土 4. 回填要求: 夯填 5. 填方来源、运距: 依据现场情况自行考虑 6. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	385.26		
7	040103003001	余方弃置	1. 部位: 余方弃置 2. 废弃料品种: 素土 3. 土方运距: 依据现场情况自行考虑 4. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	266.29		
8	040804001001	配管	1. 电缆沟内CPVC- ϕ 175*8*6000电缆管 2. 含管卡支架 (管枕) 3. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	2508.00		
9	040804001002	配管	1. 电缆沟内MPP- ϕ 180*12*6000电缆管 2. 含管卡支架 (管枕) 3. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	150.00		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电缆及电缆井

第 3 页 共 5 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	合价	
10	040803004001	管道包封	1. 部位：西气东输管道、天伦燃气管道 2. 素混凝土包封 3. C20 (含模板安拆) 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	12.00			
11	040406002002	现浇混凝土底板	1. 部位：西气东输管道、天伦燃气管道 2. 100mm厚C15混凝土底板 3. 含模板安拆 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.94			
12	040601011001	现浇混凝土防护板	1. 部位：西气东输管道上方 2. 200mm厚C35钢筋混凝土防护板 (含模板安拆) 3. 配筋为Φ14@200，配筋为双层双向绑扎 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.51			
		电缆井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电缆及电缆井

第 4 页 共 5 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	合价
13	040504002001	现浇混凝土井	1. 名称:新建钢筋混凝土直通电缆井 2. 规格:4m*1.8m*1.9m 3. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土垫层 4. 混凝土强度等级:C30 5. 盖板材质、规格:预制钢筋砼井盖板,板厚180mm 6. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖Φ900mm 7. 踏步材质、规格:Φ20@300钢筋爬梯 8. 拉环:Φ14钢筋 9. 抽水管DN75镀锌钢管 10. 电缆支架:三根63*6角钢,三根Φ10槽钢 11. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	座	7.00		
14	030409001001	接地极	1. 接地极 2. 材质:等边角钢 3. 规格:50*5mm 单根2.5m 4. 土质:普通土 5. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	根	28.00		
15	030409002001	接地母线	1. 接地母线 2. 材质:扁钢 3. 规格:50*5mm 4. 安装部位:室外地下 5. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	240.80		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电缆及电缆井

第 5 页 共 5 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	合价
16	04B001	扩建电缆井 宽580mm	1. 扩建A15电缆井 2. 规格：内径0.58m*4m*2.9m 3. 混凝土等级：C30 4. 井内外壁、井底用20mm厚1：2水泥砂浆掺3%防水粉抹面压光 5. 含拆除、土石方、模板安拆及钢筋绑扎等 6. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	座	1.00		
17	04B002	扩建电缆井	1. 扩建A15电缆井 2. 规格：内径0.5m*4m*2.9m 3. 混凝土等级：C30 4. 井内外壁、井底用20mm厚1：2水泥砂浆掺3%防水粉抹面压光 5. 含拆除、土石方、模板安拆及钢筋绑扎等 6. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	座	1.00		
18	04B003	修复电缆井	1. 修复电缆井，旧井井壁凿洞 2. 含挖渣及外运，运距自行考虑 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	座	17.00		
本页小计							
合 计							

计日工表

工程名称：电缆及电缆井

标段：上街区10KV许昌路第二开
闭所及电力通道土建工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A'	A²	B=A²-A'
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机械							
1								
施工机械小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
		A详图 围墙长 10.9米						
1	01B001	栏杆拆除	1. 拆除铸铁铁艺栏杆及铁柱 (保护性拆除) 2. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m2	29.70			
2	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除砖砌挡墙、砖基础 2. 垃圾外运 3. 运距: 自行考虑 4. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	5.70			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 3. 运距: 自行考虑 4. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	5.99			
4	010501001001	基础垫层	1. 现浇混凝土垫层 2. 混凝土等级: C30 3. 厚度200mm 4. 含模板安拆 5. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	1.46			
5	010401001001	砖基础	1. 围墙基础 2. 采用MU15烧结页岩砖, M10水泥砂浆砌筑 3. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	1.79			
6	010401002001	实心砖墙	1. 砖砌挡墙 2. 墙厚: 240mm 3. 采用MU15烧结页岩砖, M10水泥砂浆砌筑 4. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	0.68			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
7	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 墙面抹灰 2. 部位：砖砌围墙 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ²	13.52			
8	011403001001	抹灰面油漆	1. 真石漆墙面 2. 部位：砖砌围墙 3. 参照图集：12YJ1涂306 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ²	13.52			
9	010502025001	零星现浇构件	1. 现浇钢筋混凝土压顶 2. 混凝土等级：C25 3. 钢筋：4Φ12，Φ6@200 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.63			
10	010506011001	现浇混凝土零星构件钢筋	1. 压顶钢筋 2. 钢筋：4Φ12，Φ6@200 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	t	0.05			
11	010609002001	金属栅栏	1. 围墙铁艺围栏（利旧） 2. 部位：混凝土压顶上方 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ²	17.99			
		B详图 围墙长12米						
12	01B002	栏杆拆除	1. 拆除原仿砖灰色装饰板围墙围栏（保护性拆除） 2. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ²	19.20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙

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	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
13	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除砖砌挡墙、砖基础 2. 垃圾外运 3. 运距：自行考虑 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	3.80		
14	040101002002	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 3. 运距：自行考虑 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	6.59		
15	010501001002	基础垫层	1. 现浇混凝土垫层 2. 混凝土等级：C30 3. 厚度200mm 4. 含模板安拆 5. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	1.61		
16	010401001002	砖基础	1. 围墙基础 2. 采用MU15烧结页岩砖，M10水泥砂浆砌筑 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	1.97		
17	010401002002	实心砖墙	1. 砖砌挡墙 2. 墙厚：240mm 3. 采用MU15烧结页岩砖，M10水泥砂浆砌筑 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	0.75		
18	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 墙面抹灰 2. 部位：砖砌围墙 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m2	14.88		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙

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	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
19	011403001002	抹灰面油漆	1. 真石漆墙面 2. 部位：砖砌围墙 3. 参照图集：12YJ1涂306 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ²	14.88		
20	010502025002	零星现浇构件	1. 现浇钢筋混凝土压顶 2. 混凝土等级：C25 3. 钢筋：4Φ12，Φ6@200 4. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.69		
21	010506011002	现浇混凝土零星构件钢筋	1. 压顶钢筋 2. 钢筋：4Φ12，Φ6@200 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	t	0.08		
22	010609002002	金属栅栏	1. 新建仿砖灰色装饰板围墙围栏（利旧） 2. 部位：混凝土压顶上方 3. 其它：未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ²	19.20		
本页小计							
合 计							

综合单价分析表

工程名称： 上街区10KV许昌路第二开闭所及电力通道土建工程-围墙

项目编码		项目名称		计量单位		工程数量							
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	机械费	管理费和利润	人工费	材料费	机械费	管理费和利润		
	人工单价	元/工日											
	小计												
	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)					
	其他材料费												
	材料费小计												

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

措施项目清单计价表

工程名称：围墙

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	011601009001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	01B001	环境保护费、文明施工费、临时设施费及扬尘污染防治增加费	施工现场为达到环保部门要求所需要的各项的措施、施工现场文明施工所需要的各项的措施、施工企业为进行建设工程施工所必须搭设的生活和生产用的临时建筑物构筑物和其他临时设施的措施、根据我省实际情况，施工现场扬尘污染防治标准提高所需增加的措施		
3	011601011001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
4	011601013001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
5	011601010001	冬雨季施工	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
本页小计					--
合 计					--

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

