

北京清华长庚医院二期项目电 工程  
信线路导改工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

















破复路面等相关项目 工程

工程量清单

招 标 人：

\_\_\_\_\_

(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人：

\_\_\_\_\_

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

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)

复核人：

\_\_\_\_\_

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

年 月 日

复核时间：

年 月 日

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：破复路面等相关项目

第 1 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普坚土 2. 挖土深度:2m 内	m3	545.94			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合施工及验收规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:详见设计要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	545.94			
3	911001015001	混凝土道路拆除	1. 面层材料种类、厚度:15cm厚沥青混凝土 2. 垫层厚度:土质60cm 3. 其它要求:路面用锯缝机锯缝分割厚拆除 4. 渣土外运、消纳:自行考虑	m2	80			
4	911001017001	块料面层地面拆除	1. 面层材料种类、厚度:水泥步道砖 2. 垫层厚度:土质35cm 3. 渣土外运及消纳:自行考虑	m2	30			
5	040203006001	沥青混凝土道路新作	1. 路床处理:整形、修压路床 2. 基层材料种类、厚度:石灰、粉煤灰混合料 60cm 3. 面层材料种类、厚度:粗粒式沥青混凝土 6cm; 中粒式沥青混凝土 5cm; 细粒式沥青混凝土 4cm 4. 其它:透层、粘层及下封层沥青油	m2	80			
6	040204002001	人行道恢复	1. 基层处理:整形、碾压 2. 垫层材料、厚度:石灰、粉煤灰混合料30cm; 粗砂5cm 3. 面层:彩色步道花砖	m2	30			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“人工费”。



电信线路工程 工程

工程量清单

招 标 人：

\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人：

\_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

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)

复核人：

\_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

年 月 日

复核时间：

年 月 日

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电信线路工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030410001001	电杆组立	1. 名称:电信立杆 2. 材质:钢筋混凝土 3. 规格:6m φ150 4. 类型:单杆 5. 地形:平原 6. 附件要求:详见92X101-1 7. 拉线材质、规格、类型:95m2	根	9			
2	030410002001	横担组装	1. 名称:横担 2. 材质:钢制	组	9			
3	031103005001	装电杆附属装置	1. 名称:接地、反光筒等	处	9			
4	031103032001	对地绝缘监测装置		处	9			
5	030413005001	人(手)孔砌筑	1. 名称:电信手孔井	个	4			
6	030408003001	电缆保护管	1. 名称:线路保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN125 4. 敷设方式:沿线杆明敷设	根	9			
7	031103001001	水泥管道	1. 规格:详见图纸 2. 孔数:4 3. 填充水泥砂浆配合比:详见X101-1\2 08 D800	m	71.6			
8	031103006001	人工敷设塑料子管	1. 规格:详见图纸 2. 子管数:4	m	143.2			
9	031103007001	架空吊线	1. 规格:7/3.0吊线 2. 型号:水泥杆上架设	m	1092			
10	031103008001	光缆	1. 名称:户外光纤 2. 规格:24芯 3. 架空吊线	m	0.55			
11	031103008002	光缆	1. 名称:户外光纤 2. 规格:8芯 3. 架空吊线	m	0.55			
12	030502007001	光缆	1. 名称:室外光纤 2. 规格:24芯 3. 管内敷设	m	674			
13	030502007003	光缆	1. 名称:室外光纤 2. 规格:8芯 3. 管内敷设	m	674			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“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：电信线路工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	030502007002	光缆	1. 名称:室内光纤 2. 规格:24芯 3. 室内管、线槽内敷设	m	400			
15	030502007004	光缆	1. 名称:室内光纤 2. 规格:8芯 3. 室内管、线槽内敷设	m	400			
16	030502013001	光纤盒	1. 名称:光纤终端盒 2. 规格:24芯	块	2			
17	031103011001	光缆成端接头	1. 名称:光纤终端 2. 规格:24芯 3. 类别:室外光纤接入	芯	96			
18	030502009001	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 类别:双芯单模光纤跳线 3. 规格:2m	条	2			
19	030502009002	跳线	1. 名称:网络跳线 2. 类别:6类非屏蔽数据跳线 3. 规格:2m	条	2			
20	031103012001	光缆中继段测试	1. 名称:光纤 2. 规格:24芯	中继段	2			
21	031103012002	光缆中继段测试	1. 名称:光纤 2. 规格:8芯	中继段	2			
22	030502001001	机柜、机架	1. 名称:落地式机柜 2. 材质:前玻璃门/前网孔门,后对开网孔门 3. 规格:42U 4. 安装方式:自带底座落地安装	台	1			
23	030501012001	交换机	1. 名称:媒体网关 2. 类别:G650媒体网关	台	1			
24	030502010001	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:1U/2板位/含1个24芯熔接盘/铝制盖板 3. 容量:最大48芯LC端口	个	2			
25	030502013002	光纤盒	1. 名称:光纤终端盒 2. 规格:8芯	块	2			
26	030502016001	布放尾纤		根	4			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“人工费”。

