

梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

工 程 量 清 单

招 标 人：

上海闵行城市建设投资开发有限公司
(单位盖章)




工程造价咨询人/ 招标代理机构：

上海亚圣建设工程造价咨询有限公司
(单位盖章)




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：

王小瑛
B11213100003582
上海亚圣建设工程造价咨询有限公司
有效期至：2020年7月26日
(注册造价工程师签字盖专用章)



审 核 人：

张宁
B11213100003582
上海亚圣建设工程造价咨询有限公司
(一级注册造价工程师签字盖专用章)



编 制 时 间：

审 核 时 间：

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段：C01

第 1 页 共 3 页

序号	项 目 编 码	名 称	计量单位	项 目 名 称	工程内容及包含范围	金 额（元）
1.1.1	011707001001	环境保护	项	粉尘控制		
1.1.2	011707001002			噪音控制		
1.1.3	011707001003			有毒有害气体控制		
1.1.4	011707001004	文明施工	项	安全警示标志牌		
1.1.5	011707001005			现场围挡		
1.1.6	011707001006			各类图板		
1.1.7	011707001007			企业标志		
1.1.8	011707001008			场容场貌		
1.1.9	011707001009			材料堆放		
1.1.10	011707001010			现场防火		
1.1.11	011707001011			垃圾清运		
1.1.12	011707001012	临时设施	项	现场办公设施		
1.1.13	011707001013			现场宿舍设施		
1.1.14	011707001014			现场食堂生活设施		
1.1.15	011707001015			现场厕所、浴室、开水房等设施		
1.1.16	011707001016			水泥仓库		
1.1.17	011707001017			木工棚、钢筋棚		

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段：C01

第 2 页 共 3 页

序号	项 目 编 码	名 称	计量单位	项 目 名 称	工程内容及包含范围	金 额（元）
1.1.18	011707001018			其他库房		
1.1.19	011707001019			配电线路		
1.1.20	011707001020			配电箱开关箱		
1.1.21	011707001021			接地保护装置		
1.1.22	011707001022			供水管线		
1.1.23	011707001023			排水管线		
1.1.24	011707001024			沉淀池		
1.1.25	011707001025			临时道路		
1.1.26	011707001026			硬地坪		
1.1.27	011707001027	安全施工	项	楼板、屋面、阳台等临时防护		
1.1.28	011707001028			通道口防护		
1.1.29	011707001029			预留洞口防护		
1.1.30	011707001030			电梯井口防护		
1.1.31	011707001031			楼梯边防护		
1.1.32	011707001032			垂直方向交叉作业防护		
1.1.33	011707001033			高空作业防护		
1.1.34	011707001034			操作平台交叉作业		
1.1.35	011707001035			作业人员具备必要的安全帽、安全带等安全防护用		

增值税

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称: 梅富路(贤荟路-春申路)道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段: C01

第 3 页 共 3 页

[illegible]

增值税

其他措施项目清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容、说明及包含范围	金 额(元)
1	011707002001	夜间施工增加		
2	011707002002	非夜间施工增加		
3	011707002003	二次搬运		
4	011707002004	冬雨季施工增加		
5	011707002005	已完工程及设备保护		
6	011707002006	施工机械进出场、搭拆		
7	011707002007	施工监测、监控		
8	011707002008	施工降、排水、人工井开窗		
9	011707002010	临时接水、接电、接气等临时设施费用 (由投标人自行考虑接驳点)		
10	011707002011	竣工档案编制费		
11	011707002012	所有通信设备调试、光电调测中间站配合、系统保护(倒换)测试、运行、需达到各权属单位的验收要求(清单计列除外)		
12	011707002013	与权属单位的协调配套,完工、竣工、验收等		
13	011707002014	管线跟踪测量费		
14	011707002016	本工程施工范围内,因施工需对原有地下管线的保护费		
15	011707002018	工程建设监理费		
16	011707002017	工程设计费,根据业主要求提供施工图(深化设计)及竣工图		
17	011707002019	临时道路(红线范围内搬迁工作完后,在市政道路施工前所需的临时通行道路/措施等)		
18	011707002020	渣土及废弃物清运措施费		
19	011707002021	施工范围内涉及明示或暗示拆除建筑物、地下障碍物、构筑物、管路、线路、支撑物等,投标人现场踏勘后,自行测算并报价,此费用包干使用(清单中明列的除外)。		
20	011707002023	与权属单位协调、手续办理涉及的费用		
21	011707002024	投标人认为完成本工程所必需的其他措施费用		
合 计				

注：投标报价根据拟建工程实际情况报价。

增值税

其他项目清单汇总表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	备 注
1	暂列金额	100000	填写合计数 (详见暂列金额明细表)
2	暂估价		
2.1	材料及工程设备暂估价	-	详见材料及设备暂估价表
2.2	专业工程暂估价		填写合计数 (详见专业工程暂估价表)
3	计日工	-	详见计日工表
4	总承包服务费		填写合计数 (详见总承包服务费计价表)
合 计			

注：材料及工程设备暂估价此处不汇总，材料及工程设备暂估价进入清单项目综合单价。

增值税

暂列金额明细表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂定金额(元)	备 注
1	暂列金额	项	100000	
合 计			100000	

注：此表由招标人填写，在不能详列情况下，可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

增值税

增值税项目清单计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 1 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		10KV线路搬迁									
1	030410001012	GG13/800钢管杆	1. 名称:钢管杆 2. 材质:钢管 3. 规格、类型:GG13/800钢管杆（净高12.8米） 4. 地形、土质:综合考虑 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 6. 拉线材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 7. 现浇基础类型、钢筋类型、规格，基础垫层要求:GG13/800钢管桩（桩长6.5米） 8. 电杆防腐要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 施工定位 2. 构件卸车、场内驳运 3. 工作平台搭拆 4. 电杆组立 5. 基础钢桩沉入 6. 土（石）方挖填 7. 底盘、拉盘、卡盘安装 8. 电杆防腐 9. 拉线制作、安装 10. 现浇基础、基础垫层	基	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 2 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
2	030410001002	13米水泥电杆	1.名称:水泥杆 2.材质、规格、类型:预应力,整根杆,13m,满足设计及电力主管部门的验收要求 3.地形、土质:综合考虑 4.底盘、拉盘、卡盘规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5.拉线材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 6.现浇基础类型、钢筋类型、规格,基础垫层要求:满足设计及电力主管部门的验收要求 7.电杆防腐要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1.施工定位 2.电杆组立 3.土(石)方挖填 4.底盘、拉盘、卡盘安装 5.电杆防腐 6.拉线制作、安装 7.现浇基础、基础垫层 8.工地运输	基	1						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 3 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
3	030410001003	15米水泥电杆	1.名称:水泥杆 2.材质、规格、类型:预应力,整根杆,15m,满足设计及电力主管部门的验收要求 3.地形、土质:综合考虑 4.底盘、拉盘、卡盘规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5.拉线材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 6.现浇基础类型、钢筋类型、规格,基础垫层要求:满足设计及电力主管部门的验收要求 7.电杆防腐要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1.施工定位 2.电杆组立 3.土(石)方挖填 4.底盘、拉盘、卡盘安装 5.电杆防腐 6.拉线制作、安装 7.现浇基础、基础垫层 8.工地运输	基	2						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 4 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
4	030410003001	导线架设-绝缘导线120	1. 名称:架空绝缘导线 2. 型号:AC1kV, JKYJ, 120 3. 规格:120mm2 4. 地形:平原 5. 跨越类型:综合考虑	1. 导线架设 2. 导线跨越及进户线架设 3. 工地运输 4. 带电接线	m	128						
5	030410002003	横担组装-10KV尽头装置	1. 名称:10KV尽头装置 2. 材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级(kV):10KV 4. 瓷瓶型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 金具品种规格:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	2						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 5 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
6	030410002004	横担组装-10KV分段装置	1. 名称:10KV分段装置 2. 材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级(kV):10KV 4. 瓷瓶型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 金具品种规格:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	1					
7	030410002027	横担组装-10KV直线装置	1. 名称:10KV直线装置 2. 材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级(kV):10KV 4. 瓷瓶型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 金具品种规格:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 6 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
8	030410002005	横担组装-0.4KV尽头装置	1. 名称:0.4KV尽头装置 2. 材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级(kV):400V 4. 瓷瓶型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 金具品种规格:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	2					
9	030410002006	横担组装-0.4KV跨越装置	1. 名称:0.4KV跨越装置 2. 材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级(kV):400V 4. 瓷瓶型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 金具品种规格:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 7 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
10	030410004001	杆上设备-10KV柱上变压器(400kVA)	1. 名称:柱上变压器 2. 型号、规格:400kVA，满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 支撑架种类、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 接线端子材质、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 6. 接地要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 焊压接线端子、接线 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 8 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
11	030410004002	杆上设备-10KV柱上断路器	1. 名称:柱上断路器 2. 型号、规格:630A,20kA, 真空,有隔离闸刀,户外, 满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 支撑架种类、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 接线端子材质、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 6. 接地要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 焊压接线端子、接线 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	2						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 9 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
12	030410004003	杆上设备-10KV避雷器及装置	1. 名称:避雷器 2. 型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 支撑架种类、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 接线端子材质、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 6. 接地要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 焊压接线端子、接线 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	2						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 10 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
13	030410004004	杆上设备-接地短路故障指示器	1. 名称:接地短路故障指示器 2. 型号、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 支撑架种类、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 5. 接线端子材质、规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 6. 接地要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 焊压接线端子、接线 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	9						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 11 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
14	030410001004	拆除9米电杆	1. 材质、规格、类型:9米电杆，根据现场实际情况综合考虑。 2. 地形:综合考虑 3. 土质:综合考虑 4. 拆除方式:根据现场实际情况综合考虑。 5. 附件:含拆除脚钉管、避雷器等附件 6. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续，如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 土方挖填 2. 拆除 3. 运输至权属单位指定地点 4. 办理移交	根	1						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 12 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
15	030410001013	拆除15米电杆	1. 材质、规格、类型:9米电杆，根据现场实际情况综合考虑。 2. 地形:综合考虑 3. 土质:综合考虑 4. 拆除方式:根据现场实际情况综合考虑。 5. 附件:含拆除脚钉管、避雷器等附件 6. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续，如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 土方挖填 2. 拆除 3. 运输至权属单位指定地点 4. 办理移交	根	8						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 13 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
16	030410003002	拆除JKYJ-150导线	1. 型号、规格:根据现场实际情况综合考虑。 2. 地形:综合考虑 3. 跨越类型:综合考虑 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续，如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	km	930					
17	030410003007	拆除JKYJ-120导线	1. 型号、规格:根据现场实际情况综合考虑。 2. 地形:综合考虑 3. 跨越类型:综合考虑 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续，如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	km	308					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 14 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
18	030410002007	拆除0.4KV直线装置	1. 材质、规格、类型:直线装置, 根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):400V 3. 附件:含瓷瓶等附件拆除 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续, 如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	1					
19	030410002029	拆除0.4KV尽头装置	1. 材质、规格、类型:尽头装置, 根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):400V 3. 附件:含瓷瓶等附件拆除 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续, 如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 15 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
20	030410002030	拆除0.4KV转角装置	1. 材质、规格、类型:转角装置, 根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):400V 3. 附件:含瓷瓶等附件拆除 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续, 如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	1					
21	030410002031	拆除10KV直线装置	1. 材质、规格、类型:直线装置, 根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):10KV 3. 附件:含瓷瓶等附件拆除 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续, 如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	7					
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 16 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
22	030410002032	拆除10KV转角装置	1. 材质、规格、类型:转角装置，根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):10KV 3. 附件:含瓷瓶等附件拆除 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续，如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	7					
23	030410002012	拆除扳线	1. 材质、规格、类型:根据现场实际情况综合考虑。 2. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续，如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 17 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
24	030410004005	拆除400KVA杆变	1. 型号、规格:400 KVA杆变 2. 电压等级 (kV):10KV 3. 附件:含拆除15米+13米双杆变装置、脚钉管、避雷器、配电箱等附件 4. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续,如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	台	1					
25	030410004006	拆除10kV柱上断路器	1. 型号、规格:根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级 (kV):10KV 3. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续,如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	台	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 18 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
26	沪200101001001	拆除0.4kV配电房	1.房屋高度:根据现场实际情况综合考虑。 2.结构形式:根据现场实际情况综合考虑。 3.层高跨度:根据现场实际情况综合考虑。 4.使用性质:根据现场实际情况综合考虑。 5.拆除方法:根据现场实际情况综合考虑。 6.旧料回收要求:根据现场实际情况综合考虑。	1.拆除房屋 2.控制扬尘 3.旧料整理 4.垃圾归堆 5.建筑垃圾外运及处置	处	1					
27	030411003001	拆除桥架	1.型号、规格、材质、类型:根据现场实际情况综合考虑。	1.拆除 2.运输至权属单位指定地点 3.办理移交	m	150					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 19 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
28	030404004001	拆除0.4kV低压进、出线柜	1. 型号、规格、规格:根据现场实际情况综合考虑。 2. 附件:含基础型钢等附件拆除 3. 其他:拆除物需向权属单位办理移交手续,如未办理在结算时按全新市场价予以扣除相关费用。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	台	6					
		分部小计									
		10kV电缆搬迁									
29	030410002001	10KV电缆登杆装置	1. 名称:10KV电缆登杆装置 2. 材质、规格、类型:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 电压等级(kV):10KV 4. 金具品种规格:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 安装	组	3					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 20 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
30	030408001001	10kV电力电缆YJV-3*400	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV-3*400, 无铠装, 无阻燃, 无阻水, 满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 材质:铜 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):10kV 6. 地形:综合考虑	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 带电接线	m	799					
31	030408006001	10KV电缆户外终端 3*400	1. 名称:10KV电缆户外终端 2. 规格、型号、材质、类型:3×400, 满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 安装部位:满足设计及电力主管部门的验收要求 4. 电压等级 (kV):10KV	1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	3					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 21 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
32	030408006002	10KV电缆户内终端 3×400	1. 名称:10KV电缆户内终端 2. 规格、型号、材质、类型:3×400,满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 安装部位:满足设计及电力主管部门的验收要求 4. 电压等级 (kV):10KV	1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	2					
33	030408006003	10kV电缆中间接头 3×400	1. 名称:10kV电缆中间接头 2. 型号、规格、材质、类型: 3×400,直通接头,绕包,铜,满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 安装部位:满足设计及电力主管部门的验收要求 4. 电压等级 (kV):10KV 5. 附件:含中间接头防爆盒、垫板等	1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地 4. 附件安装	个	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 22 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
34	沪030408012001	防火堵料	1. 名称:防火堵料 2. 材质:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 方式:满足设计及电力主管部门的验收要求 4. 部位:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 安装	m3	0.1					
35	030413004001	变径密封塞	1. 名称:变径密封塞 2. 规格:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 混凝土强度等级:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 灌注 2. 养护	套	2					
36	030410002002	横拆除10KV电缆登杆装置	1. 材质、规格、类型:根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):10KV 3. 金具品种规格:根据现场实际情况综合考虑。	1. 拆除 2. 运输至权属单位指定地点 3. 办理移交	组	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 23 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
37	030408001002	拆除电力电缆 YJV-10kV-3*400	1. 型号、规格、材质:YJV-10kV-3*400，根据现场实际情况综合考虑。 2. 电压等级(kV):10kV 3. 地形:综合考虑 4. 其他:含电缆终端头拆除	1. 揭（盖）盖板 2. 拆除 3. 运输至权属单位指定地点 4. 办理移交	m	358					
		分部小计									
		排管施工									
38	沪200108001002	拆除1*4孔电力排管	1. 材料种类:根据现场实际情况综合考虑。 2. 规格尺寸:根据现场实际情况综合考虑。 3. 连接方式:根据现场实际情况综合考虑。 4. 其他:含管外钢筋混凝土包封、路面拆除。	1. 拆除管道 2. 拆除管道附件 3. 控制扬尘 4. 旧料整理 5. 建筑垃圾外运及处置	m	190					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 24 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
39	010101003001	挖沟槽土方	1.挖土深度:1.5米以内 2.土壤类别:综合考虑 3.作业方式:综合考虑	1.土方开挖 2.基底钎探 3.场内运输 4.地槽围护 5.排水 6.余土外运、处置	m3	680.96					
40	010103001001	回填方	1.密实度要求:满足设计及电力主管部门的验收要求 2.填方材料品种:满足设计及电力主管部门的验收要求 3.填方粒径要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1.场内运输 2.回填 3.压实	m3	517.4					
41	030408003013	电缆保护管 DN150	1.名称:电缆保护管 2.材质:MPP 3.规格:DN150 4.敷设方式:综合考虑 5.其他:含垫块、警示带安装	1.保护管敷设 2.管件安装	m	1530					
42	010103002001	建筑垃圾及废弃土方	1.运距:综合考虑 2.废弃料品种:建筑垃圾及废弃土方等	1.土方装卸、运输至弃置点	m3	163.56					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 25 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
43	010501001001	C20混凝土垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级: C20	1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	27.13					
44	011702001001	垫层基础模板	1. 基础类型:垫层	1. 模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	86.9					
45	010501002001	C30混凝土排管砼	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	109.41					
46	011702001002	混凝土排管砼模板	1. 基础类型:混凝土排管砼模板	1. 模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	351.5					
47	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:具体详设计图	1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接（绑扎）	t	6.735					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 26 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
48	040307002001	覆25厚钢板保护	1.材料品种、规格:25厚钢板,满足设计及电力主管部门的验收要求 2.部位:电力排管顶部保护 3.补刷油漆品种、色彩、工艺要求:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 安装 2. 涂刷防火涂料 3. 补刷油漆	t	53.235					
49	040305001001	200厚碎石垫层	1.材料品种、规格:级配碎石,满足设计及规范要求。 2.厚度:200厚	1. 垫层铺筑	m2	722					
50	040203007001	C30混凝土路面	1.混凝土强度等级:C30 2.掺和料:满足设计及规范要求。 3.厚度:300厚 4.嵌缝材料:满足设计及规范要求。	1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 模板制作、安装、拆除、运输 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	722					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 27 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
51	040504002001	G1井	1.挖土深度、土壤类别、弃土运距:综合考虑,满足设计、规范及电力行业要求 2.垫层、基础材质及厚度:100厚C20商品砼垫层,素土夯实,满足设计、规范及电力行业要求 3.混凝土强度等级:C30,整体浇筑,满足设计、规范及电力行业要求 4.盖板材质、规格:C30钢筋混凝土盖板,盖板四周用12#槽钢包角,并与盖板两侧钢筋焊接,综合考虑 5.防渗、防水要求:电缆井内壁以20厚1:2防水水泥砂浆粉刷,满足设计、规范及电力行业要求。 6.接地要求:满足设	1.土方挖填、场内运输、临时堆放 2.建筑垃圾、余土外运并处置 3.垫层铺筑 4.混凝土拌和、运输、浇筑、养护 5.钢筋制作、安装(含各类接头) 6.模板运输、制作、安装、拆除 7.电缆支架、拉钩等铁构件制作、安装 8.预埋铁件制作、安装 9.井圈、井盖安装 10.钢筋砼盖板制作安装 11.防水处理 12.接地及测试	座	4						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 28 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
			计、规范及电力行业要求。 7. 预埋铁件:满足设计、规范及电力行业要求。								
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 29 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
52	040504002002	G5井	1.挖土深度、土壤类别、弃土运距:综合考虑，满足设计、规范及电力行业要求 2.垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层，100厚C20商品砼垫层，素土夯实，满足设计、规范及电力行业要求 3.混凝土强度等级:C30，整体浇筑，满足设计、规范及电力行业要求 4.盖板材质、规格:C30钢筋混凝土盖板，盖板四周用12#槽钢包角，并与盖板两侧钢筋焊接，综合考虑 5.防渗、防水要求:电缆井内壁以20厚1:2防水水泥砂浆粉刷，满足设计、规范及电力行业要求。	1.土方挖填、场内运输、临时堆放 2.建筑垃圾、余土外运并处置 3.垫层铺筑 4.混凝土拌和、运输、浇筑、养护 5.钢筋制作、安装（含各类接头） 6.模板运输、制作、安装、拆除 7.电缆支架、拉钩等铁构件制作、安装 8.预埋铁件制作、安装 9.井圈、井盖安装 10.防水处理	座	4						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 30 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
			6. 接地要求:综合考虑 7. 其他:1、电缆井预埋件(上M1, 下M3, M2及MOL40x5角钢包角)详见《预埋件通用图-1、2》 2、本工程吊环采用HPB235钢筋, 不得采用冷加工钢筋. 应与钢筋骨架焊接或绑扎。 3、吊环埋入深度不应小于30d, 并应焊接或绑扎在钢筋骨架上。 4、钢筋(HRB335) 5、铁件外露部分均刷红丹二度, 灰漆二度									
		分部小计										
		电力通信光缆										
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 31 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
53	031103008044	拆除架空光缆 48芯	1. 规格、型号:48芯, 满足设计及规范要求 2. 敷设部位:架空 3. 敷设方式:根据施工现场实际情况综合考虑 4. 其他:含拆除水泥杆、承重钢绞线及附件。	1. 拆除 2. 拆除物场内外运输、处置	m	4000					
54	031103008025	敷设管道光缆 48芯	1. 规格、型号:48芯光缆, 满足设计及电力主管部门的验收要求 2. 敷设部位:满足设计及电力主管部门的验收要求 3. 敷设方式:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 测量 2. 敷设	m	4000					
55	031103010003	光缆接续(48芯以下)	1. 名称:光缆接续(48芯以下) 2. 规格、类别:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 接续、测试	头	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：梅富路（贤荟路-春申路）道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段：C01

第 32 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
56	031103006001	人工敷设塑料子管	1. 规格:Φ28/32mm(内径/外径) 2. 子管数:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 敷设	m	1800					
57	031103012001	用户光缆测试(48 芯以下)	1. 名称:用户光缆测试 2. 规格:48芯 3. 测试类别:满足设计及电力主管部门的验收要求 4. 测试内容:满足设计及电力主管部门的验收要求	1. 测试	中继段	2					
		分部小计									
本页小计											
合 计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

增值税项目清单计价表

工程名称:梅富路(贤荟路-春申路)道路新建工程-电力管线搬迁工程\单项工程\电力管线搬迁

标段: C01

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税