











# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁  
 工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
		管道工程									
1	040501009001	水平定向钻进管道（3×φ110-PE管）	1. 地层类别：根据勘察报告结合现场实际情况综合考虑 2. 材质及规格：3×φ110-PE管 3. 连接形式：热熔 4. 泥浆要求：按规范 5. 管道检验及试验要求：按规范	1. 设备安装、拆除 2. 定位、成孔 3. 管道接口 4. 拉管 5. 纠偏、监测 6. 泥浆制作、注浆 7. 泥浆外运及处置 8. 管道检测及试验 9. 防腐	m	100					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
2	040501009002	水平定向钻进管道 (2 × φ110-PE管)	1. 地层类别: 根据勘察报告结合现场实际情况综合考虑 2. 材质及规格: 2 × φ110-PE管 3. 连接形式: 热熔 4. 泥浆要求: 按规范 5. 管道检验及试验要求: 按规范	1. 设备安装、拆除 2. 定位、成孔 3. 管道接口 4. 拉管 5. 纠偏、监测 6. 泥浆制作、注浆 7. 泥浆外运及处置 8. 管道检测及试验 9. 防腐	m	370					
3	040501003001	钢管 (镀锌钢管3 × DN100)	1. 垫层、基础材质及厚度: 无 2. 材质及规格: 镀锌钢管DN100 3. 连接形式: 螺纹 4. 铺设深度: 详见设计图 5. 防腐要求: 按规范	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	61					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)				备注
							综合单价	合价	其中		
									人工费	材料暂估价单价	
4	040501003003	钢管（镀锌钢管2×DN100）	1. 垫层、基础材质及厚度：无 2. 材质及规格：镀锌钢管DN100 3. 连接形式：螺纹 4. 铺设深度：详见设计图 5. 防腐要求：按规范	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	31					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。  
 2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。  
 3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。  
 4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
5	040504001001	砌筑井（1.5m*0.9m*1.2m人井 含盖板）	1. 种类、规格：人井 2. 垫层、基础材质及厚度：按规范图集 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：按规范图集 4. 勾缝、抹面要求：按规范图集 5. 砂浆强度等级：按规范图集 6. 混凝土强度等级：按规范图集 7. 盖板材质、规格：按规范图集 8. 井筒、井盖、井圈材质及规格：按规范图集 9. 防坠装置品种及规格：按规范图	1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	5					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)			备注	
							综合单价	合价	其 中		
									人工费		材料暂估价 单价
			集 10. 踏步材质、规格:按规范图集 11. 防渗、防水、防腐要求:按规范图集								
6	030506010001	监控摄像设备	1. 名称:监控摄像设备(自行深化报价,含存储、上传等完整系统) 2. 安装方式:明装	1. 本体安装 2. 设备组装 3. 接线	台	1					
		<b>光缆敷设工程</b>									
7	030502005001	光缆(6芯单模光缆管内穿线)	1. 名称:光缆(GYTA) 2. 规格:6芯(单模光纤) 3. 敷设方式:穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	2000					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
8	030502005002	光缆（12芯单模光缆管内穿线）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：12芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	6000					
9	030502005003	光缆（24芯单模光缆管内穿线）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：24芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	10000					
10	030502005004	光缆（48芯单模光缆管内穿线）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：48芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	24000					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
11	030502005005	光缆（96芯单模光缆管内穿线）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：96芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	2000					
12	030502005006	光缆（144芯单模光缆管内穿线）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：144芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	2000					
13	030502014001	尾纤	1. 名称：尾纤 2. 安装方式：按规范	1. 卡接 2. 绑扎 3. 标记 4. 测试	条	1956					
14	030502012001	光纤接续	1. 接续方式：光纤接续 2. 规格：详见设计图	1. 接续 2. 测试	芯	1956					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)			备注		
							综合单价	合价	其 中			
									人工费		材料暂估价 单价	
15	031103012001	光缆中继段测试	1. 名称: 光缆中继段测试 2. 规格: 6芯*1根、12芯3根、24芯5根、48芯12根、96芯1根、144芯1根 3. 测试类别: 中继段测试 4. 测试内容: 中继段测试	1. 测试	中继段	23						
16	031101031001	线路段光端对测	1. 测试类别: 线路段 2. 测试内容: 光端对测	1. 光端对测	方向·系统	978						
17	031101034001	光电调测中间站配合	1. 测试类别: 光电调测 2. 测试内容: 光电调测	1. 中间站配合	站	46						
		<b>拆除工程</b>										
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价单价	
18	030502005007	光缆（6芯单模光缆 光缆拆除）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：6芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	2000						
19	030502005008	光缆（12芯单模光缆 光缆拆除）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：12芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	6000						
20	030502005009	光缆（24芯单模光缆 光缆拆除）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：24芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	10000						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价单价	
21	030502005010	光缆（48芯单模光缆 光缆拆除）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：48芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	24000						
22	030502005011	光缆（96芯单模光缆 光缆拆除）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：96芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	2000						
23	030502005012	光缆（144芯单模光缆 光缆拆除）	1. 名称：光缆（GYTA） 2. 规格：144芯（单模光纤） 3. 敷设方式：穿管敷设	1. 敷设 2. 卡接 3. 绑扎 4. 标记 5. 测试 6. 清理敷设通道	m	2000						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：南金汇路（胜利河~东方美谷）通信管线搬迁工程

第 11 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合价	其 中			
									人工费	材料暂估价 单价		
24	03B001	拆除通信井及管道	1. 内容: 拆除通信井、管道及外运处置	1. 拆除通信井、管道及外运处置	项	1						
本页小计												
合 计												

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，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√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。



