

雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁  
灵石）排水分区信息管线搬迁

## 招标工程量清单

上海市静安区市政工程和配套管理中心

2025-12-29

工程报建号： .....

雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁

工 程 量 清 单

招 标 人：上海市静安区市政工程和配  
套管理中心  
(单位盖章) 工程造价咨询人/ 上海晨镭建设造价咨询有  
招标代理机构：限公司  
(单位盖章)

法定代表人 法定代表人  
或其授权人：陈捷 张利红  
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人：姚锦琪 审 核 人：张利红  
(注册造价工程师签字盖专用章) (一级注册造价工程师签字盖专  
用章)

编 制 时 间： 2025-12-29 审 核 时 间： 2025-12-29

# 总 说 明

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水  
分区信息管线搬迁

第 1 页 共 3 页

一、承包方式：本工程采用包工、包料、包工期、包质量、包安全、包施工和包协调管理的方式承包本次招标的全部工程项目。

二、工程量清单编制依据

- 1、本工程招标文件（含附件、补充文件）
- 2、设计单位提供的施工图纸
- 3、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及相关文件规定、上海市建设工程相关文件及规定

三、报价依据：

- 1、本工程招标文件、补充招标文件、工程量清单。
- 2、按照《建筑工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）。
- 3、上海市建设工程有关文件及本工程招标文件等规定。

四、工程量清单通用说明

（一）概述

- 1、工程量清单应采用综合单价计价，综合单价是完成工程量清单中一个规定计量单位项目所需的费用，应包括劳务、材料、机械、管理和利润费用，并考虑招标文件中明示或暗示的所有责任、义务、风险因素涉及的费用。其中规费及税金另行列支。
- 2、工程总价由分部分项工程费、施工措施费、其他项目费及税金规费等组成。
- 3、施工措施费是为完成本项目施工，在施工前和施工过程中技术、生活、安全等方面的非工程实体项目。本工程措施项目由投标单位根据招标文件、设计图纸、招标人提供的现场资料及投标单位编制的施工组织设计自行报价，需考虑整个总承包工程项目内包含的情况，投标报价一旦中标，措施项目清单费用闭口包干，一律不予调整。
- 4、分部分项工程量清单数量均为参考数量，投标单位均以参考数量进行报价，不得擅自改动。
- 5、部分项目中材料规格不明确均以设计施工图为标准，设计施工图不明确的均以施工规范为标准。
- 6、除特别说明外，投标单位对相同工作内容投报相同单价。若相同项目投报不同的单价，在签约过程中及工程变更核价需调价时将按最小的价格计算。
- 7、凡工程量清单明确品牌（产品）的项目，投标者必须报出其单价，同时还应报出该品牌（产品）的型号及规格。
- 8、分部分项工程量清单的项目进行了拆分，投标单位须严格按“项目特征”与“工作内容”报价，不得重复报价。
- 9、设计图纸中已明确工作内容、材料设备的规格型号等内容的，工程量

# 总 说 明

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水  
分区信息管线搬迁

第 2 页 共 3 页

清单中未作说明的，仍应在投标报价时充分考虑，一旦中标报价不作调整。

10、分部分项清单项目特征描述未尽内容，以招标图纸、设计说明及规范为准。

11、分部分项清单工作内容中未尽内容、但投标方为完成该项目所必需的全部工作，请投标人在综合单价内考虑。

## （二）编制说明

1、依据施工图、规范标准、进度、质量、安全文明施工要求为完成该项目所必需的，但分部分项工程量清单中各分项项目特征所述未全、不符或工作内容（技术参数）所述未尽、不符的，投标人必须按要求完成，其偏差费用由投标单位计入综合单价内，一旦中标不作调整。

2、综合单价报价中应含有完成该项清单内容中所需的检测费用。

## 五、报价要求：

1、按照《建设工程工程量清单计价规范》、上海市建设工程有关文件、本工程招标文件及工程量清单总说明等规定和要求。工程量清单采用综合单价计价。综合单价是完成一个规定计量单位项目的全部工作内容所需的费用。所有在工程量清单内由投标人所填上的项目综合单价及价款被视作已包括一切有关机械、人工、材料、包装、运输、移动、提升、放置、安装、管理、利润、检测费或测试费、风险及其他一切事项以达致如期地和满意地去完成在根据招标文件（包括合同条款、投标须知、招标图纸、设计说明、各类规范、工程量计算规则等）和招标文件补充所说明的工程并按照合同执行的费用，不论是否在图纸、工程量清单等内具体说明。

2、综合单价为固定单价，不因损耗、规格、尺寸、色彩、辅材、厚度、人工、机械、管理费、利润等的任何因素的变化而作调整（合同另有约定的除外）。除暂估单价外，一旦投标人对工程量清单作出报价并为发包人接纳后，该清单内的所有单价和价款即成为一份具有约束力的合同文件的一部分，用来作为工程进度付款，计算工程变更、增减及竣工结算的依据。

3、工程量清单内相同材料的单价应相同，若存在不统一，则统一按最低价格计取，并调整相应的综合单价及合价。

4、一切工程量清单内所填报的综合单价、合价和总价，其准确与否全属投标人的风险。

5、工程量清单作为合同文件的一部分，其主要功能是全面地列出所有可能影响工程施工造价的项目，并对每个项目的性质给予描述和说明，以便所有投标人能在同一个统一标准基础上作出报价。该此等项目说明系

# 总 说 明

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水  
分区信息管线搬迁

第 3 页 共 3 页

尽量反映合同工程工作内容及质量，他们不应被视为完整无缺的。

6、工程量清单中的“材料暂估单价表”指在招投标阶段时某些主要材料、设备还不能确定其型号、规格、品牌的市场主材价。暂估定单价是指运送至工地现场的规定计量单位的供应单价（具体见招标文件有关说明）。投标人应按规定计量单位计算辅材、施工损耗、人工、机械及管理费用、利润等。

7、工程量清单中的“主要材料（设备）数量和计价表”是指招标人要求投标人提供的某些主要材料设备市场单价。该单价已包括材料原价、运输、包装、检验、保险、存仓、保管、场内驳运、装卸、运输损耗等费用，作为投标人的投标承诺，该单价今后不作调整。

8、措施项目清单中的内容是为完成本项目施工，在施工前和施工过程中的非工程实体项目。投标人应根据招标文件、设计图纸、招标人提供的有关资料、本工程现场情况、投标人编制的施工组织设计及质量、工期等实际要求进行综合单价报价。本项目装修工程中的保护措施、技术措施费必须综合考虑现场状况、说明等详细报价。措施项目计费内容必须按有关规定分列清楚，其报价一旦确定即为包干价，无论工程造价多少不作调整。作为优惠让利的应在自报基础上注明。

9、投标人应在对招标文件及现场条件充分了解的基础上，并审阅合同条款、投标须知、招标图纸、设计说明、各类规范、工程量计算规则，依据工程量清单及附件填写报价，工程量清单及附件应全面填妥，若工程量清单内要求的项目没有填上价款，则其费用将被视作已包括在其他有价款的项目的单价或价款内。

10、管理费利润按照各投标单位的实际情况，自行报价，属于竞争性报价。

11、规费、税金按现行文件执行。

# 安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息  
管线搬迁

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	031302001001	环境保护	项	粉尘控制		
1.1.2	031302001002			噪音控制		
1.1.3	031302001003			有毒有害气体控制		
1.1.4	031302001004	文明施工	项	安全警示标志牌		
1.1.5	031302001005			现场围挡		
1.1.6	031302001006			各类图板		
1.1.7	031302001007			企业标志		
1.1.8	031302001008			场容场貌		
1.1.9	031302001009			材料堆放		
1.1.10	031302001010			现场防火		
1.1.11	031302001011			垃圾清运		
1.1.12	031302001012	临时设施	项	现场办公设施		
1.1.13	031302001013			现场宿舍设施		
1.1.14	031302001014			现场食堂生活设施		
1.1.15	031302001015			现场厕所、浴室、开水房等设施		
1.1.16	031302001016			水泥仓库		
1.1.17	031302001017			木工棚、钢筋棚		

增值税

# 安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息  
管线搬迁

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	031302001018			其他库房		
1.1.19	031302001019			配电线路		
1.1.20	031302001020			配电箱开关箱		
1.1.21	031302001021			接地保护装置		
1.1.22	031302001022			供水管线		
1.1.23	031302001023			排水管线		
1.1.24	031302001024			沉淀池		
1.1.25	031302001025			临时道路		
1.1.26	031302001026			硬地坪		
1.1.27	031302001027	安全施工	项	楼板、屋面、阳台等临时防护		
1.1.28	031302001028			通道口防护		
1.1.29	031302001029			预留洞口防护		
1.1.30	031302001030			电梯井口防护		
1.1.31	031302001031			楼梯边防护		
1.1.32	031302001032			垂直方向交叉作业防护		
1.1.33	031302001033			高空作业防护		
1.1.34	031302001034			操作平台交叉作业		

增值税

## 安全文明施工清单与计价明细表

工程名称: 雨污混接一般片区(寿阳、江场(南)、大宁灵石)排水分区信息  
管线搬迁

标段: C01

第 3 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）
1.1.35	031302001035			作业人员具备必要的安全帽、安全带等安全防护用品		
合 计						

增值税



## 其他措施项目清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）  
排水分区信息管线搬迁

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	031302002	夜间施工增加		
2	031302003	非夜间施工增加		
3	031302004	二次搬运		
4	031302005	冬雨季施工增加		
5	031302006	已完工程及设备保护		
6	031302007	高层施工增加		
合    计				

增值税

注：投标报价根据拟建工程实际情况报价。

## 其他项目清单汇总表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水  
分区信息管线搬迁

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	45000	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

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 1 页 共 12 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	
		敷设管道光缆									
1	031103002001	敷设1孔管道	1. 名称:敷设1孔管道 2. 孔数:1孔 3. 规格:光缆内导管	1. 敷设小口径塑料管 2. 大管径内人工穿放小口径塑料管 3. 试通	m	18000					
2	030502007001	敷设管道光缆（4芯）	1. 名称:敷设管道光缆（4芯） 2. 规格:（4芯） 3. 敷设方式:敷设管道	1. 线路测量 2. 光缆运输 3. 新光缆敷设 4. 标记	m	2000					
3	030502007002	敷设管道光缆（6芯）	1. 名称:敷设管道光缆（6芯） 2. 规格:（6芯） 3. 敷设方式:敷设管道	1. 敷设子管 2. 敷设光缆	m	2000					
4	030502007003	敷设管道光缆（12芯）	1. 名称:敷设管道光缆（12芯） 2. 规格:（12芯） 3. 敷设方式:敷设管道	1. 线路测量 2. 光缆运输 3. 新光缆敷设 4. 标记	m	4000					
5	030502007004	敷设管道光缆（24芯）	1. 名称:敷设管道光缆（24芯） 2. 规格:（24芯） 3. 敷设方式:敷设管道	1. 敷设子管 2. 敷设光缆	m	8000					
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：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 2 页 共 12 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	030502007005	敷设管道光缆（48芯）	1.名称:敷设管道光缆（48芯） 2.规格:（48芯） 3.敷设方式:敷设管道	1.敷设子管 2.敷设光缆	m	6000					
7	030502007006	敷设管道光缆（72芯）	1.名称:敷设管道光缆（72芯） 2.规格:（72芯） 3.敷设方式:敷设管道	1.敷设子管 2.敷设光缆	m	4000					
8	030502007007	敷设管道光缆（96芯）	1.名称:敷设管道光缆（96芯） 2.规格:（96芯） 3.敷设方式:敷设管道	1.敷设子管 2.敷设光缆	m	4000					
9	030502007008	敷设管道光缆（144芯）	1.名称:敷设管道光缆（144芯） 2.规格:（144芯） 3.敷设方式:敷设管道	1.敷设子管 2.敷设光缆	m	2000					
10	030502007009	敷设管道光缆（216芯）	1.名称:敷设管道光缆（216芯） 2.规格:（216芯） 3.敷设方式:敷设管道	1.敷设子管 2.敷设光缆	m	2000					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 3 页 共 12 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	030502007010	敷设管道光缆（288芯）	1. 名称:敷设管道光缆（288芯） 2. 规格:（288芯） 3. 敷设方式:敷设管道	1. 敷设子管 2. 敷设光缆	m	2000					
		分部小计									
		拆除工程									
12	030502007011	拆除管道光缆（4芯）	1. 名称:拆除管道光缆（4芯） 2. 规格:4芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	2000					
13	030502007012	拆除管道光缆（6芯）	1. 名称:拆除管道光缆（6芯） 2. 规格:6芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	2000					
14	030502007013	拆除管道光缆（12芯）	1. 名称:拆除管道光缆（12芯） 2. 规格:12芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	4000					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 4 页 共 12 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	030502007014	拆除管道光缆（24芯）	1.名称:拆除管道光缆（24芯） 2.规格:24芯 3.其他:按图纸及设计说明	1.敷设 2.标记 3.卡接	m	8000					
16	030502007015	拆除管道光缆（48芯）	1.名称:拆除管道光缆（48芯） 2.规格:48芯 3.其他:按图纸及设计说明	1.敷设 2.标记 3.卡接	m	6000					
17	030502007016	拆除管道光缆（72芯）	1.名称:拆除管道光缆（72芯） 2.规格:72芯 3.其他:按图纸及设计说明	1.敷设 2.标记 3.卡接	m	4000					
18	030502007017	拆除管道光缆（96芯）	1.名称:拆除管道光缆（96芯） 2.规格:96芯 3.其他:按图纸及设计说明	1.敷设 2.标记 3.卡接	m	4000					
19	030502007018	拆除管道光缆（144芯）	1.名称:拆除管道光缆（144芯） 2.规格:144芯 3.其他:按图纸及设计说明	1.敷设 2.标记 3.卡接	m	2000					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 5 页 共 12 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	030502007019	拆除管道光缆（216芯）	1. 名称:拆除管道光缆（216芯） 2. 规格:216芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	2000					
21	030502007020	拆除管道光缆（288芯）	1. 名称:拆除管道光缆（288芯） 2. 规格:288芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	2000					
		分部小计									
		光缆接续									
22	031103010001	光缆接续（4芯）	1. 名称:光缆接续（4芯） 2. 规格:4芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	2					
23	031103010002	光缆接续（6芯）	1. 名称:光缆接续（6芯） 2. 规格:6芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	2					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 6 页 共 12 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	031103010003	光缆接续（12芯）	1. 名称:光缆接续（12芯） 2. 规格:12芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	4					
25	031103010004	光缆接续（24芯）	1. 名称:光缆接续（24芯） 2. 规格:24芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	8					
26	031103010005	光缆接续（48芯）	1. 名称:光缆接续（48芯） 2. 规格:48芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	6					
27	031103010006	光缆接续（72芯）	1. 名称:光缆接续（72芯） 2. 规格:72芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	4					
28	031103010007	光缆接续（96芯）	1. 名称:光缆接续（96芯） 2. 规格:96芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	4					
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√。



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 7 页 共 12 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	
29	031103010008	光缆接续（144芯）	1. 名称:光缆接续（144芯） 2. 规格:144芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	2					
30	031103010009	光缆接续（216芯）	1. 名称:光缆接续（216芯） 2. 规格:216芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	2					
31	031103010010	光缆接续（288芯）	1. 名称:光缆接续（288芯） 2. 规格:288芯 3. 其他:按图纸及设计说明	1. 接续、测试	个	2					
		分部小计									
		中继段测试									
32	031103012001	40km 以下光缆中继段测试（4芯）	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试（4芯） 2. 规格:4芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	1					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 8 页 共 12 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	
33	031103012002	40km 以下光缆中继段测试(6芯)	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试 (6芯) 2. 规格:6芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	1					
34	031103012003	40km 以下光缆中继段测试(12芯)	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试 (12芯) 2. 规格:12芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	2					
35	031103012004	40km 以下光缆中继段测试(24芯)	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试 (12芯) 2. 规格:12芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	4					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 9 页 共 12 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	
36	031103012005	40km 以下光缆中继段测试(48芯) (双窗口)	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试 (48芯) 2. 规格:48芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	3					
37	031103012006	40km 以下光缆中继段测试(72芯) (双窗口)	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试 (72芯) 2. 规格:72芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	2					
38	031103012007	40km 以下光缆中继段测试(96芯) (双窗口)	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试 (96芯) 2. 规格:96芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	2					
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01

第 10 页 共 12 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	031103012008	40km 以下光缆中继段测试（144芯）（双窗口）	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试（144芯） 2. 规格:144芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	1					
40	031103012009	40km 以下光缆中继段测试（216芯）（双窗口）	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试（216芯） 2. 规格:216芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	1					
41	031103012010	40km 以下光缆中继段测试（288芯）（双窗口）	1. 名称:40km 以下光缆中继段测试（288芯） 2. 规格:288芯 3. 测试:光缆测试 4. 其他:按图纸及设计要求	1. 测试	中继段	1					
		分部小计									
		其他									
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√。

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段：C01第 11 页 共 12 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	
42	031101024001	光通信设备安装 放、绑软光纤	1. 名称、类别:尾纤 2. 规格:单模 3. 安装方式:满足相关规范要求	1. 放绑 2. 编扎、焊（绕、卡）接 3. 试通	条	2525					
43	031101053001	通信设备调试 光电调测中间站配合	1. 测试类别:光电调测中间站配合（光缆） 2. 测试内容:根据设计图纸及规范要求	1. 中间站配合	站	18					
44	031101053002	系统保护倒换测试	1. 测试类别:系统保护倒换测试 2. 测试内容:根据设计图纸及规范要求	1. 中间站配合 2. 试通	系统	624					
45	030502007021	人孔抽水	1. 类别:敷设、接续光缆时人孔抽水 2. 内容:根据设计图纸及规范要求	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	个	36					
46	031103002002	通信管道敷设安装 6孔	1. 规格、型号:DN102 2. 钢管敷设 2. 孔数:6孔	1. 敷设钢管DN102 2. 试通	m	75					
47	031103002003	通信管道敷设安装 9孔	1. 规格、型号:DN102 2. 钢管敷设 2. 孔数:9孔	1. 敷设钢管DN102 2. 试通	m	105					
48	030413004001	管道包封	1. 名称:混凝土强度等级: C20	1. 灌注 2. 养护	m3	8.45					
本页小计											

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\通信管线搬迁工程

标段: C01

第 12 页 共 12 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	
		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

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\市政工程

标段：C01

第 1 页 共 2 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	
		通信管道搬迁工程									
1	041001003001	拆除30cmATB沥青碎石	1. 材质:沥青碎石垫层 2. 厚度:30cm 3. 部位:沥青路面基层翻挖新做 4. 拆除要求、其他:按现场、图纸及设计说明	1. 拆除、清理 2. 运输	m2	93.52					
2	041001001001	拆除12cm沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:12cm 3. 拆除要求、其他:按现场、图纸及设计说明	1. 拆除、清理 2. 运输	m2	93.52					
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5M以内	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	79.68					
4	040103001001	回填方 【土方】	1. 填方材料品种:土方 2. 配合比:其他 3. 密实度要求:原土夯填 4. 其他:按图纸及设计说明	1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	58.94					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：雨污混接一般片区（寿阳、江场（南）、大宁灵石）排水分区信息管线搬迁\单项工程\市政工程

标段：C01

第 2 页 共 2 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	
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:渣土、硬土等各类现场挖土类别 2. 运距:满足现场要求	1. 余方点装料运输至弃置点	m3	20.74					
6	040205001001	人（手）孔井	1. 材料品种:人孔砌筑 2. 规格尺寸:规格:2000*1400*1800/2400**1400*1800	1. 基础、垫层铺筑 2. 井身砌筑 3. 勾缝（抹面） 4. 井盖安装	座	1					
7	04B001	人井挡土板	1. 其他:人井挡土板	1. 人井挡土板	个	1					
		分部小计									
本页小计											
合 计											