

2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾
西路）新建污水管道工程

（工程名称）

招标工程量清单

招 标 人： 上海市松江区车墩镇人民政府
（单位盖章）

工程造价咨询人： 上海昕广管理咨询有限公司
（单位盖章）

2026 年 06 月 18 日

报建编号：-----

标段号：C01

2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新
建污水管道工程

（工程名称）

2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新
建污水管道工程

（标段名称）

工程量清单

招标人：上海市松江区车墩镇人民政府 法定代表人或其授权人：-
（单位盖章） （签字或盖章）

工程造价咨询人：上海昕广管理咨询有限公司 法定代表人或其授权人：高益龙
（单位盖章） （签字或盖章）

编制人：陆康明 审核人：鞠延东
（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：2026年06月18日 审核时间：2026年06月18日

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程 标段：C01

第 1 页 共 2 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)	小计金额(元)
1.1	041201016601	临时设施	项	办公区设置			
1.2	041201016602			宿舍设施			
1.3	041201016603			食堂生活设施			
1.4	041201016604			现场厕所设施			
1.5	041201016605			施工现场临时用电			
2.1	041201017601	文明施工		边界设置			
2.2	041201017602			出入口及两侧设置			
2.3	041201017603			管线保护			
2.4	041201017604			施工区域设置			
2.5	041201017605			现场消防设置			
2.6	041201017606			智能化设置			
3.1	041201018601	环境保护		垃圾处理			
3.2	041201018602			噪声控制			
3.3	041201018603		扬尘控制				
3.4	041201018604		光污染控制				

注：1.安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2.安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3.本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4.本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程 标段：C01

第 2 页 共 2 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)	小计金额(元)
3.5	041201018605			其他污染控制			
4.1	041201019601	安全施工		临边洞口交叉高处作业防护			
4.2	041201019602			作业人员必要的安全防护			
4.3	041201019603			有限空间防护			
合 计							

- 注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。
2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。
3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作及包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。
4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/（或数量）	费率（%）/（或单价）	价格构成明细（元）				金额（元）	备注
							人工费	材料费	施工机具（机械）使用费	企业管理费和利润		
1	041201020001	冬雨季施工增加	项									
2	041201021001	夜间施工增加	项									
3	041201022001	特殊地区施工增加	项									
4	041201023001	二次搬运	项									
5	041201024001	已完工程及设备保护	项									
6	041201025001	既有建（构）筑物、设施保护	项									
7	041201026001	地下管线交叉处理	项									
8	041201027001	CCTV检测费	项									
9	041201028001	施工过程中由于施工车辆出行及施工原因，造成周边道路的破损、修复所产生的费用	项									
10	041201029001	对沿线公用管线排管施工、路灯、管线搬迁等的配合协调费	项									

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
11	041201030001	与施工范围外现有道路污水管接通, 以及拆、封头子而发生的费用	项									
12	041201031001	管线保护费	项									
13	041201032001	临排费用	项									
14	041201033001	大型机械进出场费	项									
15	041201034001	施工监测、监控	项									
16	041201035001	其他 (投标人认为上述未包括的将来施工中可能会发生的施工措施费, 需列明细清单)	项									
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

措施项目费用分析表

工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	041201	安全文明施工							
2	041201020001	冬雨季施工增加							
3	041201021001	夜间施工增加							
4	041201022001	特殊地区施工增加							
5	041201023001	二次搬运							
6	041201024001	已完工程及设备保护							
7	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护							
8	041201026001	地下管线交叉处理							
9	041201027001	CCTV检测费							
10	041201028001	施工过程中由于施工车辆出行及施工原因，造成周边道路的破损、修复所产生的费用							
11	041201029001	对沿线公用管线排管施工、路灯、管线搬迁等的配合协调费							
12	041201030001	与施工范围外现有道路污水管接通，以及拆、封头子而发生的费用							
本页小计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 1 页 共 29 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
		污水工程									
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 2 页 共 29 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
1	040501005001	HDPE承插式缠绕管DN300 H=2.5m	1. 垫层、基础材质及厚度:150mm碎石或砾石砂基础, 50mm粗砂找平, 具体详见PS-05 2. 材质及规格:DN300HDPE双壁缠绕管, 环刚度≥10KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接, 弹性密封橡胶圈接口 4. 铺设深度:H=2.5m (扣除原路面结构层暂50cm计算) 5. 管道检验及试验要求:符合设计规范 6. 沟槽回填:管顶	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	m	19					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 3 页 共 29 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
本页小计											
			以上500mm以上采用粗砂回填；管位位于道路中立即进行路面施工的，沟槽填砂以上部分采用道渣间隔土回填，管位不在道路中的，采用净素土分层回填，管顶至道路结构层基础底厚度不足50cm，管顶以上粗砂直接回填至道路结构层基础底。 具体做法详见设计图纸。 7. 其他：包括挖土、填土、余土外								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 4 页 共 29 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
			运及所需要的支撑、钢板桩、排水、降水等费用；未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 5 页 共 29 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	040501005002	HDPE承插式缠绕管DN300 H≤3.0m	1. 垫层、基础材质及厚度:150mm碎石或砾石砂基础, 50mm粗砂找平, 具体详见PS-05 2. 材质及规格:DN300HDPE双壁缠绕管, 环刚度≥10KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接, 弹性密封橡胶圈接口 4. 铺设深度:H≤3.0m (扣除原路面结构层暂50cm计算) 5. 管道检验及试验要求:符合设计规范 6. 沟槽回填:管顶	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	m	42					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 6 页 共 29 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
本页小计											
			以上500mm以上采用粗砂回填；管位于道路中立即进行路面施工的，沟槽填砂以上部分采用道渣间隔土回填，管位不在道路中的，采用净素土分层回填，管顶至道路结构层基础底厚度不足50cm，管顶以上粗砂直接回填至道路结构层基础底。 具体做法详见设计图纸。 7. 其他：包括挖土、填土、余土外								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 7 页 共 29 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
			运及所需要的支撑、钢板桩、排水、降水等费用；未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 8 页 共 29 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
3	040501005003	HDPE承插式缠绕管DN400 H=2.5m	1. 垫层、基础材质及厚度:150mm碎石或砾石砂基础, 50mm粗砂找平, 具体详见PS-05 2. 材质及规格:DN400HDPE双壁缠绕管, 环刚度≥10KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接, 弹性密封橡胶圈接口 4. 铺设深度:H=2.5m (扣除原路面结构层暂50cm计算) 5. 管道检验及试验要求:符合设计规范 6. 沟槽回填:管顶	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	m	80					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 9 页 共 29 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
本页小计											
			以上500mm以上采用粗砂回填；管位位于道路中立即进行路面施工的，沟槽填砂以上部分采用道渣间隔土回填，管位不在道路中的，采用净素土分层回填，管顶至道路结构层基础底厚度不足50cm，管顶以上粗砂直接回填至道路结构层基础底。 具体做法详见设计图纸。 7.其他:包括挖土、填土、余土外								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 10 页 共 29 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
			运及所需要的支撑、钢板桩、排水、降水等费用；未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 11 页 共 29 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	040501005004	HDPE承插式缠绕管DN400 HH≤3.0m	1. 垫层、基础材质及厚度:150mm碎石或砾石砂基础, 50mm粗砂找平, 具体详见PS-05 2. 材质及规格:DN400HDPE双壁缠绕管, 环刚度≥10KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接, 弹性密封橡胶圈接口 4. 铺设深度:H≤3.0m (扣除原路面结构层暂50cm计算) 5. 管道检验及试验要求:符合设计规范 6. 沟槽回填:管顶	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	m	200					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 12 页 共 29 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
本页小计											
			以上500mm以上采用粗砂回填；管位于道路中立即进行路面施工的，沟槽填砂以上部分采用道渣间隔土回填，管位不在道路中的，采用净素土分层回填，管顶至道路结构层基础底厚度不足50cm，管顶以上粗砂直接回填至道路结构层基础底。 具体做法详见设计图纸。 7.其他:包括挖土、填土、余土外								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 13 页 共 29 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
			运及所需要的支撑、钢板桩、排水、降水等费用；未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 14 页 共 29 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	040501005005	HDPE承插式缠绕管DN400 HH>3.0m	1. 垫层、基础材质及厚度:150mm碎石或砾石砂基础, 50mm粗砂找平, 具体详见PS-05 2. 材质及规格:DN400HDPE双壁缠绕管, 环刚度≥10KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接, 弹性密封橡胶圈接口 4. 铺设深度:H≤3.0m (扣除原路面结构层暂50cm计算) 5. 管道检验及试验要求:符合设计规范 6. 沟槽回填:管顶	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	m	145					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 15 页 共 29 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
本页小计											
			以上500mm以上采用粗砂回填；管位位于道路中立即进行路面施工的，沟槽填砂以上部分采用道渣间隔土回填，管位不在道路中的，采用净素土分层回填，管顶至道路结构层基础底厚度不足50cm，管顶以上粗砂直接回填至道路结构层基础底。 具体做法详见设计图纸。 7.其他:包括挖土、填土、余土外								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 16 页 共 29 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
			运及所需要的钢板桩、排水、降水等费用；未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 17 页 共 29 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
6	040504002001	钢筋混凝土井不落底1000*1150mm H=3.0	1. 种类:钢筋混凝土井 2. 规格:1000*1150mm H=3.0 3. 垫层、基础材质及厚度:10cmC20混凝土垫层。详见2024沪S204图集 4. 混凝土强度等级:结构采用C35抗渗等级S6,垫层和流槽采用C20。详见2024沪S204图集 5. 盖板材质、规格:分离式防沉降盖板、基座,具体做法详见2024沪S204图集 6. 井筒、井盖、	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 井筒、井圈、井盖安装 4. 盖板安装 5. 防坠装置安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水 8. 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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 18 页 共 29 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
本页小计											
			井圈材质及规格： 井盖采用防盗型 钢纤维盖，球墨 铸铁井座；详见2 024沪S204图集 7. 防坠装置品种 及规格：悬挂式塑 料防坠格板 8. 踏步材质、规 格：详见2024沪S2 04图集 9. 防渗、防水、 防腐要求：窨井内 外壁防腐：SWD型 混凝土渗透底漆 一道，干膜厚30U m，SWD型952手涂 聚脲防腐涂层三 道，干膜厚约210								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 19 页 共 29 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
			Um, 总干膜厚 \leq 240Um, 涂料为环保型。 10. 其他: 未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述, 并结合施工现场自行踏勘, 未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 20 页 共 29 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
7	040504002002	钢筋混凝土井不落底1000*1150mm H=3.5	1. 种类:钢筋混凝土井 2. 规格:1000*1150mm H=3.5 3. 垫层、基础材质及厚度:10cmC20混凝土垫层。详见2024沪S204图集 4. 混凝土强度等级:结构采用C35抗渗等级S6,垫层和流槽采用C20;详见2024沪S204图集 5. 盖板材质、规格:分离式防沉降盖板、基座,具体做法详见2024沪S204图集 6. 井筒、井盖、	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 井筒、井圈、井盖安装 4. 盖板安装 5. 防坠装置安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水 8. 防腐	座	6					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 21 页 共 29 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
本页小计											
			井圈材质及规格： 井盖采用防盗型 钢纤维盖，球墨 铸铁井座；详见2 024沪S204图集 7. 防坠装置品种 及规格：悬挂式塑 料防坠格板 8. 踏步材质、规 格：详见2024沪S2 04图集 9. 防渗、防水、 防腐要求：窨井内 外壁防腐：SWD型 混凝土渗透底漆 一道，干膜厚30U m，SWD型952手涂 聚脲防腐涂层三 道，干膜厚约210								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 22 页 共 29 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
			Um, 总干膜厚 \leq 240Um, 涂料为环保型。 10. 其他: 未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述, 并结合施工现场自行踏勘, 未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 23 页 共 29 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	040504002003	钢筋混凝土井不落底850*850mm H=3.0	1. 种类:钢筋混凝土井 2. 规格:850*850mm H=3.0 3. 垫层、基础材质及厚度:10cmC20混凝土垫层, 详见2024沪S204图集 4. 混凝土强度等级:结构采用C35抗渗等级S6, 垫层和流槽采用C20; 详见2024沪S204图集 5. 盖板材质、规格:具体做法详见2024沪S204图集 6. 井筒、井盖、井圈材质及规格:具体做法详见202	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 井筒、井圈、井盖安装 4. 盖板安装 5. 防坠装置安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水 8. 防腐	座	2					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 24 页 共 29 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
本页小计											
			4沪S204图集 7. 防坠装置品种及规格:悬挂式塑料防坠格板 8. 踏步材质、规格:具体做法详见2024沪S204图集 9. 防渗、防水、防腐要求:窨井内外壁防腐: SWD型混凝土渗透底漆一道,干膜厚30Um, SWD型952手涂聚脲防腐涂层三道,干膜厚约210Um,总干膜厚<240Um,涂料为环保型。 10. 其他:未描述								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 25 页 共 29 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
			清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 26 页 共 29 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
9	040504002004	钢筋混凝土井不落底850*850mm H=3.5	1. 种类:钢筋混凝土井 2. 规格:850*850mm H=3.5 3. 垫层、基础材质及厚度:10cmC20混凝土垫层,详见2024沪S204图集 4. 混凝土强度等级:结构采用C35抗渗等级S6,垫层和流槽采用C20;详见2024沪S204图集 5. 盖板材质、规格:具体做法详见2024沪S204图集 6. 井筒、井盖、井圈材质及规格:具体做法详见202	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 井筒、井圈、井盖安装 4. 盖板安装 5. 防坠装置安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水 8. 防腐	座	4					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 27 页 共 29 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
本页小计											
			4沪S204图集 7. 防坠装置品种及规格:悬挂式塑料防坠格板 8. 踏步材质、规格:具体做法详见2024沪S204图集 9. 防渗、防水、防腐要求:窨井内外壁防腐: SWD型混凝土渗透底漆一道,干膜厚30Um, SWD型952手涂聚脲防腐涂层三道,干膜厚约210Um,总干膜厚<240Um,涂料为环保型。 10. 其他:未描述								
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
 单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 28 页 共 29 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
			清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。								
10	04B001	DN300管道局部树脂固化修复	1. 名称:管道局部树脂固化修复 2. 规格:DN300 3. 材料名称:玻纤布三层+树脂 4. 其他:未描述清楚的详见设计图纸及图纸中具体规格描述，并结合施工现场自行踏勘，未尽事项投标单位考虑在综合单价中。	1. 检测、定位 2. 预处理 3. 树脂注入 4. 固化修复处理	环	3					
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：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程
单体工程名称：2026年车墩镇泾车路（香泾路-虬泾西路）新建污水管道工程

标段：C01

第 29 页 共 29 页

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。

