

石湖荡镇2025年村庄管护项目 工程
(工程名称)

最高投标限价

招 标 人： 上海市松江区石湖荡镇人民政府
(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 02 日

报建编号：-----

标段号：C01

石湖荡镇2025年村庄管护项目 工程
(工程名称)

石湖荡镇2025年村庄管护项目 工程
(标段名称)

最高投标限价审核

最高投标限价(小写): 2034334.73 (大写): 贰佰零叁万肆仟叁佰叁拾肆元柒角叁分

招标人: 上海市松江区石湖荡镇人民政府 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02日 审核时间: 2026年06月02日

措施项目清单汇总表

工程名称：石湖荡镇2025年村庄管护项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项 目 名 称	价 格 (元)	备 注
1	011601	安全文明施工	43037.99	
2	011601010001	冬雨季施工增加	29344.09	
3	011601011001	夜间施工增加	0	
4	011601012001	特殊地区施工增加	0	
5	011601013001	二次搬运	0	
6	011601014001	已完工程及设备保护	0	
7	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护	0	
8		行车、行人干扰	0	
9		地下管线交叉处理	0	
10		施工监测、监控	0	
11		为确保工程顺利进行所必须的与相关部门或单位的沟通协调及配合费用	0	
12		临时堆料场地的筑、拆、日常维护	0	
13		施工现场所涉及的各种情况所发生的借用、迁移、恢复、保护、补偿、赔偿等费用	0	
14		按设计及规范要求所必须的全部检验和检测费用，如原材料检验试验费、CCTV检测、闭水试验等费用。	0	
15		降排水费用	0	
16		与公用管线单位配合及干扰，周边土建及市政施工配合及干扰等费用	0	
17		公用市政管线保护及协调配合费	0	
18		新老管道接通时，原管道清理、封堵、拆除和新管道封堵及封堵拆除（含预留管封堵）费用。	0	
19		建筑工程一切险、人身意外伤害险、第三者责任险	0	
20		土方平衡	0	
21		防台防汛费	0	
22		大型机械设备进出场及安拆费用	0	
23		投标人认为其他必要的措施费	0	
		本页合计	72382.08	
		合 计	72382.08	

注：措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：石湖荡镇2025年村庄管护项目

标段：C01

第 1 页 共 1 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	计算基础/ (或数量)	费率 (%)	金额(元)
1.1	011601006001	临时设施	项	办公区设置		1956272.41	2.2	43037.99
1.2	011601006002			宿舍设施				
1.3	011601006003			食堂生活设施				
1.4	011601006004			现场厕所设施				
1.5	011601006005			施工现场临时用电				
2.1	011601007001	文明施工		边界设置				
2.2	011601007002			出入门及两侧设置				
2.3	011601007003			管线保护				
2.4	011601007004			施工区域设置				
2.5	011601007005			工程内临时通风、排烟				
2.6	011601007006			现场消防设置				
2.7	011601007007			智能化设置				
3.1	011601008001	环境保护		垃圾处理				
3.2	011601008002			噪声控制				
3.3	011601008003		扬尘控制					
3.4	011601008004		光污染控制					
4.1	011601009001	安全施工	临边洞口交叉高处作业防护					
4.2	011601009002		作业人员必要的安全防护					

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：石湖荡镇2025年村庄管护项目

标段：C01

第 1 页 共 3 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	011601010001	冬雨季施工增加	项		1956272.41	1.5					29344.09	
2	011601011001	夜间施工增加	项			100						
3	011601012001	特殊地区施工增加	项			100						
4	011601013001	二次搬运	项			100						
5	011601014001	已完工程及设备保护	项			100						
6	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护	项			100						
7		行车、行人干扰	项			100						
8		地下管线交叉处理	项			100						
9		施工监测、监控	项			100						
10		为确保工程顺利进行所必须的与相关部门或单位的沟通协调及配合费用	项			100						
11		临时堆料场地的筑、拆、日常维护	项			100						
12		施工场所涉及的各种情况所发生的借用、迁移、恢复、保护、补偿、赔偿等费用	项			100						

注：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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：石湖荡镇2025年村庄管护项目

标段：C01

第 2 页 共 3 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		
13		按设计及规范要求所必须的全部检验和检测费用, 如原材料检验试验费、CCTV检测、闭水试验等费用。	项			100						
14		降排水费用	项			100						
15		与公用管线单位配合及干扰, 周边土建及市政施工配合及干扰等费用	项			100						
16		公用市政管线保护及协调配合费	项			100						
17		新老管道接通时, 原管道清理、封堵、拆除和新管道封堵及封堵拆除 (含预留管封堵) 费用。	项			100						
18		建筑工程一切险、人身意外伤害险、第三者责任险	项			100						
19		土方平衡	项			100						
20		防台防汛费	项			100						

注：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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：石湖荡镇2025年村庄管护项目

标段：C01

第 3 页 共 3 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		
21		大型机械设备进出 场及安拆费用	项			100						
22		投标人认为其他必 要的措施费	项			100						
合计											29344.09	

注：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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 21 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
		新源村									
1	010502026002	新建混凝土挡墙	1. 混凝土强度等级：C30 2. 模板：考虑在综合单价中 3. 备注：此项目未尽内容，但为完成该项目所必须的，请投标单位考虑在综合单价内	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2	1734.22	3468.44	699.5		
2	010506012001	现浇混凝土挡土墙钢筋	1. 钢筋种类、规格：综合 2. 备注：此项目未尽内容，但为完成该项目所必须的，请投标单位考虑在综合单价内	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.12	5034.72	604.17	1539.25		
本页小计								4072.61			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 21 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	040901007001	植筋 $\Phi \leq 12$	1. 材料规格:植筋 $\Phi \leq 12$ 2. 植入深度: ≤ 500 mm 3. 植筋胶品种:满足设计要求 4. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	1. 定位、钻孔、清孔 2. 钢筋加工成型 3. 注胶、植筋 4. 抗拔试验 5. 养护	根	22	11.83	260.26	6.31		
		金胜村									
本页小计								260.26			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 21 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	040501005001	新建污水主管	1. 垫层、基础材质及厚度:150厚碎石或砾石砂+50厚粗砂 2. 材质及规格:DN20 OHDPE双壁缠绕管,环刚度 \geq 8KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接 4. 铺设深度:综合 5. 回填:粗砂回填至管顶 6. 管道检验及试验要求:/ 7. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	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	125	200.93	25116.25	55.73		
本页小计								25116.25			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 21 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	040501005002	新建污水支管	1. 垫层、基础材质及厚度:150厚碎石或砾石砂+50厚粗砂 2. 材质及规格:De110UPVC管 3. 连接形式:满足设计要求 4. 铺设深度:综合 5. 管道检验及试验要求:/ 6. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	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	30	171.03	5130.9	49.26		
本页小计								5130.9			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 21 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	040504001001	新建污水井	1. 种类、规格:480*480砖砌污水井,PT05-03(1/3) 2. 井深:综合 3. 垫层、基础材质及厚度:满足设计要求 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:满足设计要求 5. 勾缝、抹面要求:满足设计要求 6. 砂浆强度等级:满足设计要求 7. 混凝土强度等级:满足设计要求 8. 盖板材质、规格:满足设计要求 9. 井筒、井盖、井圈材质及规格:道路下检查井均采用重型铸铁检查井盖(带收水功能)及盖座(防盗型井盖).做法参见:PT05-09,PT05	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	12	1490.27	17883.24	487.19		
本页小计								17883.24			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 6 页 共 21 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
			-10. 绿化带内检查井均采用轻型复合材料检查井盖及盖座,做法参见:PT05-03(3/3)-31. 10. 防坠装置品种及规格:满足设计要求 11. 踏步材质、规格:满足设计要求 12. 防渗、防水、防腐要求:满足设计要求 13. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内								
本页小计								17883.24			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 7 页 共 21 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	040501005003	新建雨水管	1. 垫层、基础材质及厚度:150厚碎石或砾石砂+50厚粗砂 2. 材质及规格:DN40 OHDPE双壁缠绕管, 环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$ 3. 连接形式:承插式连接 4. 铺设深度:平均1.5m 5. 回填:粗砂回填至管顶 6. 管道检验及试验要求:/ 7. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	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	127	615.92	78221.84	76.65		
本页小计								78221.84			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 8 页 共 21 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	040504001002	新建雨水井	1. 种类、规格:600*600砖砌雨水井,PT05-03(1/3) 2. 井深:综合 3. 垫层、基础材质及厚度:满足设计要求 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:满足设计要求 5. 勾缝、抹面要求:满足设计要求 6. 砂浆强度等级:满足设计要求 7. 混凝土强度等级:满足设计要求 8. 盖板材质、规格:满足设计要求 9. 井筒、井盖、井圈材质及规格:道路下检查井均采用重型铸铁检查井盖(带收水功能)及盖座(防盗型井盖).做法参见:PT05-09,PT05	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	9	1706.47	15358.23	604.72		
本页小计								15358.23			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 9 页 共 21 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
			-10. 绿化带内检查井均采用轻型复合材料检查井盖及盖座,做法参见:PT05-03(3/3)-31. 10. 防坠装置品种及规格:满足设计要求 11. 踏步材质、规格:满足设计要求 12. 防渗、防水、防腐要求:满足设计要求 13. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内								
本页小计								15358.23			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 10 页 共 21 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	040203007001	修复混凝土路面	1. 混凝土强度等级： 表面锯纹 180厚C30混凝土面 层(f =4.0MPa)(每6 米设分仓缝) 150厚级配碎石垫层 素土回填,碾压密实 2. 备注:此项目未尽 内容,但为完成该 项目所必须的,请 投标单位考虑在综 合单价内	1. 模板制作、安装、 拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m ²		189.15				
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 11 页 共 21 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
10	040203006001	水泥道路白改黑	1. 沥青混凝土种类： 平均50mm厚细粒径 沥青混凝土(AC-10C)) 乳化沥青粘层油(PC-3, 用量0.5L/m ²) 铺满自粘型玻纤土工格栅 路面清理, 少量破损 混凝土路面修复 2. 备注:此项目未尽 内容, 但为完成该 项目所必须的, 请 投标单位考虑在综 合单价内	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²		59.56				
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 12 页 共 21 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	040204004001	安砌平石	1. 材料品种、规格：200mm宽预制混凝土平石，做法详12J003图集C6页2A 2. 垫层材料品种、厚度：满足设计要求 3. 基座尺寸、混凝土强度等级：满足设计要求 4. 勾缝材料品种、规格：满足设计要求 5. 备注：此项目未尽内容，但为完成该项目所必须的，请投标单位考虑在综合单价内	1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m		68.78					
12	040201022001	预制排水沟	1. 具体做法：详见设计图纸 2. 其他：含排水管 3. 备注：此项目未尽内容，但为完成该项目所必须的，请投标单位考虑在综合单价内	1. 沟槽开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层、基础铺筑 4. 混凝土浇捣、养护 5. 侧墙浇捣或砌筑 6. 勾缝、抹面 7. 盖板安装 8. 余方外运及弃置	m	900	275.23	247707				
本页小计								247707				

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 13 页 共 21 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
		金汇村									
13	040501005006	新建污水支管	1. 垫层、基础材质及厚度:150厚碎石或砾石砂+50厚粗砂 2. 材质及规格:De110UPVC管 3. 连接形式:满足设计要求 4. 铺设深度:综合 5. 管道检验及试验要求:/ 6. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	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	2486	171.03	425180.58	49.26		
本页小计								425180.58			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 14 页 共 21 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
14	040504001004	新建污水井	1. 种类、规格:480*480砖砌污水井,PT05-03(1/3) 2. 井深:综合 3. 垫层、基础材质及厚度:满足设计要求 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:满足设计要求 5. 勾缝、抹面要求:满足设计要求 6. 砂浆强度等级:满足设计要求 7. 混凝土强度等级:满足设计要求 8. 盖板材质、规格:满足设计要求 9. 井筒、井盖、井圈材质及规格:道路下检查井均采用重型铸铁检查井盖(带收水功能)及盖座(防盗型井盖).做法参见:PT05-09,PT05	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	201	1490.27	299544.27	487.19		
本页小计								299544.27			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 15 页 共 21 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
			-10. 绿化带内检查井均采用轻型复合材料检查井盖及盖座,做法参见:PT05-03(3/3)-31. 10. 防坠装置品种及规格:满足设计要求 11. 踏步材质、规格:满足设计要求 12. 防渗、防水、防腐要求:满足设计要求 13. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内								
本页小计								299544.27			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 16 页 共 21 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	040203007002	修复混凝土路面	1. 混凝土强度等级： 表面锯纹 150厚C30混凝土面 层(f =4.0MPa)(每6 米设分仓缝) 150厚级配碎石垫层 素土回填,碾压密实 2. 备注:此项目未尽 内容,但为完成该 项目所必须的,请 投标单位考虑在综 合单价内	1. 模板制作、安装、 拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m ²	745	150.14	111854.3	23.43		
		新姚村									
本页小计									111854.3		

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 17 页 共 21 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
16	040501005007	新建排水管DN400	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚中粗砂 2. 材质及规格:DN40 OHDPE双壁波纹管, 环刚度 \geq 8KN/m ² 3. 连接形式:承插式连接 4. 铺设深度:平均1.5m 5. 回填:粗砂回填至管顶以上20cm 6. 管道检验及试验要求:/ 7. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	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	75	590.4	44280	99.23		
本页小计								44280			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 18 页 共 21 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
17	040501005008	新建排水管DN600	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚中粗砂 2. 材质及规格:DN600HDPE双壁波纹管,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$ 3. 连接形式:承插式连接 4. 铺设深度:平均1.5m 5. 回填:粗砂回填至管顶以上20cm 6. 管道检验及试验要求:/ 7. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	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	6	668.33	4009.98	107.81		
本页小计								4009.98			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 19 页 共 21 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	040504001005	新建雨水井	1. 种类、规格:480*480砖砌雨水井,PT05-03(1/3) 2. 井深:综合 3. 垫层、基础材质及厚度:满足设计要求 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:满足设计要求 5. 勾缝、抹面要求:满足设计要求 6. 砂浆强度等级:满足设计要求 7. 混凝土强度等级:满足设计要求 8. 盖板材质、规格:满足设计要求 9. 井筒、井盖、井圈材质及规格:道路下检查井均采用重型铸铁检查井盖(带收水功能)及盖座(防盗型井盖).做法参见:PT05-09,PT05	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	1	1490.27	1490.27	487.19		
本页小计								1490.27			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 20 页 共 21 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
			-10. 绿化带内检查井均采用轻型复合材料检查井盖及盖座,做法参见:PT05-03(3/3)-31. 10. 防坠装置品种及规格:满足设计要求 11. 踏步材质、规格:满足设计要求 12. 防渗、防水、防腐要求:满足设计要求 13. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内								
本页小计								1490.27			

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 21 页 共 21 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
19	040203007003	修复混凝土路面	1. 混凝土强度等级：表面锯纹 180厚C30混凝土面层(f =4.0MPa)(每6米设分仓缝) 150厚级配碎石垫层素土回填,碾压密实 2. 备注:此项目未尽内容, 但为完成该项目所必须的, 请投标单位考虑在综合单价内	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	6	166.86	1001.16	23.96		
20	04B001	挖机整理泥沟	1. 名称:小型挖机	1.	台班	1	1161.52	1161.52			
本页小计								2162.68			
合 计								1282272.41			

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。

