嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程

工程量清单

招标人:		工程造价咨询人/	·
	(单位盖章)	招标代理机构:	(单位盖章)
法定代表人	(签字或盖章)	法定代表人	
或其授权人:		或其授权人:	(签字或盖章)
编制人:	· (注册造价工程师签字盖专用章)	审核人:	· (一级注册造价工程师签字盖专 用章)

编制时间: 2025-10-10 审核时间: 2025-10-14

总 说 明

工程名称: 嘉程路(惠平路—西泾湾)道路新建工程

第1页共3页

- 一、工程概况
- 1. 项目名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程
- 2. 工程地址: 上海市嘉定区
- 3. 工程结构: 本工程为道路新建工程等
- 4. 工程内容: 道路工程、管道工程等。具体详见图纸及清单项目
- 5. 本工程清单特征及内容描述是基于招标图纸描述,投标方应考虑其隐含的工作内容(按现有的施工规范及对应标准以及必要的基本施工工艺)进行综合清单报价。

二、工程承包范围

依据招标文件、招标图纸与工程规范所示,本工程总承包范围包括(但不限于)一下内容:

- 1、 道路工程
- 2、管道工程
- 3、 所有按设计与工程规范要求以及为取得政府主管部门批准所需的任何检测及一切要求;
- 三、工程量编制依据及说明:

《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、国颁、行业、地方的施工规范、规程标准及上海市建设工程有关文件的规定、本工程施工承包合同的约定,设计院的设计图纸等。工程量清单项目特征描述不详之处详见提供图纸。

四、报价依据:

- (一)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及本工程招标文件等规定。工程总价由分部分项工程费、施工措施费、其他项目费、规费及税金项目组成。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全部费用,应包括直接、间接费、利润等费用,并考虑招标文件、图纸和规范要求中明示或暗示的所有施工内容、其他隐性费用及相应责任、义务、风险因素涉及的费用。
- (二)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。本工程措施项目根据招标文件、设计图纸、招标人提供的现场资料及投标人编制的施工组织设计报价。 (三)本工程招标图纸不明的内容暂未列入分部分项工程量清单中,计入其他费用中。

总 说 明

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程

第2页共3页

五、投标报价说明:

- 1、按照《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、上海市建设工程有关文件及本工程招标文件等规定。
- 2、金额(价格)均应以人民币表示。
- 3、工程量清单及其计价格式中所有要求签字、盖章的地方,必须由规定的单位和人员签字、盖章。
- 4、工程量清单及其计价格式中的任何内容不得随意删除或涂改。
- 5、工程量清单计价格式中列明的所需要填报的单价和合价,投标人均应 填报,未填报的单价和合价,视为此项费用已包括在工程量清单的其他 单价和合价中。
- 6、投标单位应对招标文件、图纸、标准、规范及现场条件充分了解的基础上,结合市场因素、施工规范、标准要求全面考虑后报价,一旦中标,除招标文件注明外,其综合单价一律不予调整。
- 7、报价应执行国颁、行业、地方的施工规范、规程、标准的有关规定, 所需费用应列入清单综合单价中,未列入的也视作已考虑。
- 8、工程量清单内相同材料的单价必须相同,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。工程量清单内相同的项目的综合单价应相同,若存在不统一,则统一按最低单价计取,并调整相应的综合单价及合价。
- 9、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。
- 10、所有以"项"为计量单位的项目,投标人须根据现场实际情况和发包人的要求,分项详列"项"内所有项目的名称、单位、数量、综合单价和合价于工程量清单中,且上述项目所涉及的费用为包干使用。
- 六、措施项目清单中提供的内容及数量为参考量,投标人应结合自身施工技术力量和施工组织设计内容自行测算,中标后一律不作调整。
- 七、投标报价书的编制要求:投标人应按规定的统一格式报价。
- 1) 取费费率按沪建标定联〔2023〕120号。
- 2) 安全防护、文明施工措施费按上海市相关文件规定执行。
- 3) 投标人应根据现行标准规范和市招标办现行文件要求的格式进行报价,并按工程量清单中格式要求提供各种表式,不得简化或漏报。
- 4)报价超过本工程设定的建安造价的,经评审后按废标处理。
- 5) 投标单位所报取的人工、材料及机械台班消耗量2016定额有的,参照按定额含量进行编制报价;2016定额中没有的,应参照2016定额进行编制报价;2016定额中没有的且没有定额可参照的,由投标单位自行考虑消耗量进行编制报价。未按上述原则编制投标文件的,则评审时按未实

总 说 明

工程名称: 嘉程路(惠平路—西泾湾)道路新建工程

第3页共3页

质性响应招标文件要求处理。

- 6) 规费按照沪建标定联〔2023〕120号《关于调整本市建设工程规费项目设置等相关事项的通知》规定执行。
- 7) 增值税: 本工程取9%, 请各投标单位根据设定的费率进行投标报价。
- 8) 其它相关规定,详见招标文件。
- 9)投标人的投标文件必须以书面和光盘的形式提供,文件内容有清单计价文件和加密标书文件。
- 八、工程量清单项目特征及工作内容描述不全,或与相关图纸、图集、规范不同之处,以图纸、图集、规范、法规为准。
- 九、措施项目清单中提供的内容及数量为参考量,投标人应结合自身施工技术力量和施工组织设计内容自行测算,中标后一律不作调整。

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程

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	041109001001			粉尘控制		
1.1.2	041109001002	环境保护	项	噪音控制		
1. 1. 3	041109001003			有毒有害气味控制		
1.1.4	041109001004			安全警示标志牌		
1. 1. 5	041109001005			现场围挡		
1.1.6	041109001006			各类图板		
1. 1. 7	041109001007		项	企业标志		
1.1.8	041109001008	文明施工		场容场貌		
1.1.9	041109001009			材料堆放		
1. 1. 10	041109001010			现场防火		
1. 1. 11	041109001011			垃圾清运		
1. 1. 12	041109001012			现场办公设施		
1. 1. 13	041109001013			现场宿舍设施		
1. 1. 14	041109001014	临时设施	项	现场食堂生活设施		
1. 1. 15	041109001015	「川田以 区地		现场厕所、浴室、开水房等设施		
1. 1. 16	041109001016			水泥仓库		
1. 1. 17	041109001017			木工棚、钢筋棚		

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程 标段: C01 第2页 共3页 计量 单位 序号 项目编码 名 称 项目名称 工程内容及包含范围 金 额(元) 其他库房 1, 1, 18 041109001018 041109001019 配电线路 1. 1. 19 1, 1, 20 041109001020 配电箱开关箱 1.1.21 041109001021 接地保护装置 供水管线 041109001022 1. 1. 22 1. 1. 23 041109001023 排水管线 1. 1. 24 沉淀池 041109001024 041109001025 临时道路 1. 1. 25 1. 1. 26 041109001026 硬地坪 楼板、屋面、阳台等临时防护 1. 1. 27 041109001027 1. 1. 28 041109001028 通道口防护 预留洞口防护 1.1.29 041109001029 1.1.30 041109001030 电梯井口防护 安全施工 1.1.31 041109001031 项 楼梯边防护 垂直方向交叉作业防护 1. 1. 32 041109001032 1. 1. 33 041109001033 高空作业防护 操作平台交叉作业 1. 1. 34 041109001034 1.1.35 041109001035 作业人员具备必要的安全帽、安全带等安全防护用

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称:嘉程路(惠平路—西泾湾)道路新建工程 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)
				品		
			-	合 计		

其他措施项目清单与计价表

工程名称:嘉程路(惠平路—西泾湾)道路新建工程 标段:C01 第 1 页 共 1 页

		哈──四任得/ 坦路 州 建工住	你权: □□1	弗 工 贝 共 工 贝
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	041109002001	夜间施工		
2	041109003001	二次搬运		
3	041109004001	冬雨季施工		
4	041109005001	行车、行人干扰		
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设 施		
6	041109007001	已完工程及设备保护		
7	041108001001	地下管线交叉处理		
8	041108002001	施工监测、监控		
9	041110001001	便道		
10	041110001002	施工排水、降水		
11	041110001003	大型机械设备进出场及安拆		
12	041110001004	桥梁围堰		
13	041110001005	施工临水、临电接驳		
14	041110001006	施工临近建筑物、构筑物的施工检测、 保护		
15	041110001007	大体积混凝土保护、测温		
16	041110001008	施工过程中由于施工车辆出行及施工原 因,造成周边道路破损、修复所产生的费 用		
17	041110001009	协助办理施工相关的证照,现有管线监护、保护、协调及新建管线施工协调及竣工移交、保洁、养护、协调等工作		
18	041110001010	竣工资料(包括竣工图编制)、竣工验 收配合、备案工作		
19	041110001011	现场已有水管,电管,煤气管等保护		
20	041110001012	为完成本工程所需的其他费用		
		合 计		

其他项目清单汇总表

工程名称: 嘉程路(惠平路—西泾湾)道路新建工程 标段: C01 第 1 页 共 1 页

工任石彻	·	/ / / / / · · · · · · · · · · · · · · ·	弗工贝 共工贝
序号	项 目 名 称	金 额(元)	备 注
1	暂列金额	30000	填写合计数 (详见暂列金额明细表)
2	暂估价	374000	
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	374000	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		

暂列金额明细表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程

标段: C01

第1页 共1页

	5你: 茄柱的(芯)的一四任得人但附别是工住		/外段: C01	
序号	项 目 名 称	计量 单位	暂定金额(元)	备 注
1	挡墙护栏	项	30000	
	合 计		30000	

专业工程暂估价表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程

标段: C01 第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	拟发包(采购)方式	发包(采购)人	金额(元)
1	路灯	公开招标		266000
2	交通标志标线	公开招标		45000
3	行道树	公开招标		63000
	<u></u>	it	1	374000

总承包服务费计价表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程 标段: C01 第1页 共1页 序号 工程名称 项目价值(元) 服务内容 费率(%) 金 额(元) 1 路灯 交通标志标线 行道树

	合	计							
注:此表项	:. 此表项目名称及服务内容由招标人填写,供投标人自主报价,计入投标总价中。 增值税								

增值税项目清单计价表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程

标段: C01

第1页 共1页

上生石小	:	王上程		第1页 共1页
序号	项目名称	计 算 基 础	费率(%)	金 额(元)
1	增值税	措施项目清单费用+其他项目合计	9	
	台	ों ।		

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第1页 共11页

	项目编码							金额	〔(元)		
序号		项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其 中		备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		老路翻挖									
1	041001001002	原水泥路面翻挖	1. 材质: 水泥路面 2. 厚度: 20cm混凝土 ; 15cm碎石	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m2	172. 36					
2	041001004002	铣刨沥青路面	1. 材质:沥青柏油混 凝土 2. 结构形式:沥青面 层 3. 厚度:12cm	1. 拆除、清理 2. 运输	m2	172. 36					
3	041001005002	翻挖侧平石	1. 材质: 预制侧平石	1. 拆除、清理 2. 运输	m	31. 23					
4	041001005003	翻挖侧石		1. 拆除、清理 2. 运输	m	15. 93					
5	040103002001	余方弃置(建筑垃圾)	1. 废弃料品种:建筑 垃圾 2. 运距: 场外运输, 运距自行考虑(含 卸点、处置费)	1. 余方点装料运输至弃置点	m3	83. 84					
		分部小计									
		交叉口改造									
6	041001001003	铣刨沥青混凝土路面	1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:4CM	1. 拆除、清理 2. 运输	m2	877					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第2页 共11页

					金 额(元)						
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			其	中	. 备注
/1	, y H 200 t 1	77 11 111	·X II II III III II	T-4T 1,1	単位	土江里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
7	040103002006	余方弃置(建筑垃圾)	1. 废弃料品种:建筑 垃圾 2. 运距: 场外运输, 运距自行考虑(含 卸点、处置费)	1. 余方点装料运输至弃置点	m3	35. 08					
8	040203006006	4cm厚改性沥青混凝土AC-1 3C	1. 石料粒径: AC-13C 2. 厚度: 4cm 3. 沥青品种: 细粒式 4. 沥青混凝土种类: AC-13C SBS改性 5. 掺和料: 详见图范 相关设式 相关设式 6. 粘层: 乳化沥青粘 层油	1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	877					
9	040203006007		1. 厚度:0-30cm 2. 石料粒径:AC-25C 3. 沥青品种:道路沥青 者. 沥青混凝土种类: 及规范更求 5. 掺和料:详见图范 相关设式,满足规范 相关联现形态 (6. 乳化质量)。6cm		т2	877					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第 3 页 共 11 页

								金額	〔(元)	·	
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			其 中		▲ 备注
,,,,,	7 H 9 W 1	7.H = 1	, да ја <u>ш</u> аја. С	- 1217	単 位	<u> </u>	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		分部小计									
		土方									
10	040101001001	清理表土	1. 土壤类别:清表土 方 2. 挖土深度:详见图 纸	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输及堆置 4. 场外运输	m3	971. 17					
11	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:综合考 虑 2. 挖土深度:综合考 虑 3. 运距:投标单位自 行综合考虑	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输及堆置	m3	1750. 66					
12	040103001001	回填土	1. 填方相的土 1. 填方相的土 2. 根子 1. 填方相时的土 2. 规规有的土 2. 规规或或度纸。 3. 密图,求 4. 以图, 4. 以图, 4. 以图, 5. 只见, 5. 只见, 4. 以图, 5. 只见, 4. 以图, 5. 只见, 4. 以图, 5. 只见, 5. 一见, 5. 一见,	1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	183					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第4页 共11页

								金 额	页(元)	:	
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			其	中	│ - 备注 │
,,,	7 H 9/4 . 4	ДЕП)	12/4 [里位	-42	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
13	040103002002	余方弃置(含清表土)	1. 废弃料品种: 土方 (含清表土) 2. 运距: 场外运输, 运距自行考虑(含 卸点、处置费)	1. 余方点装料运输至弃置点	m3	2538. 83					
		分部小计									
		路基处理	!								
14	040202001001	路基修整(车行道)	1. 部位: 车行道 2. 范围: 详见图纸, 满足设计及规范相 关要求	1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	2515. 16					
15	040202001002	路基修整(人行道)	1. 部位: 人行道 2. 范围: 详见图纸, 满足设计及规范相 关要求	1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	1283					
16	040202009003	碎石20cm	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:20cm	1. 拌和 2. 运输筑 3. 铺筑 4. 找碾压 6. 养护	m2	22					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第 5 页 共 11 页

							金 额(元)		:		
							1	金 额			
序号	项目编码	项目名称	1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护 1. 水泥含量: 详见设计 2. 运输 2. 运输 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护			中	. 备注				
					半世	·	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
17	040202002002	40cm厚石灰土(6%)	1. 含灰量:6% 2. 厚度:40cm 3. 压实度:详见施工 图纸 4. 位置:路基处理	1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碟 6. 养	m2	22					
		分部小计									
	道路基层										
18	040202011002	碎石(车行道)	1. 石料规格:级配碎 石垫层 2. 厚度:15cm	1. 拌和 2. 运输筑 3. 铺筑 4. 找采压 6. 养护	m2	2382. 76					
19	040202015001	水泥稳定碎石(车行道)	1. 水泥含量: 详见设计图纸,满足设计及规范要求2. 石料规格: 水泥稳定碎石3. 厚度:36cm	1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找碾压 5. 养护	m2	2380. 21					
20	040202011005	碎石(人行道)	1. 石料规格:级配碎 石垫层 2. 厚度:10cm	1. 拌和 2. 运输筑 3. 铺筑 4. 找碾压 5. 养护	m2	1283					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第6页 共11页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	 备注
, , ,	2000	,,,, a.v	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1-1,4 1	毕 位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
21	沪040202017001	人行道基础混凝土	1. 混凝土强度等级 、石料最大粒径:C2 0 2. 厚度:10cm 3. 掺合料:详见施工 图纸 4. 配合比:详见施工	1. 混凝土拌和、运输、浇筑 筑 2. 拉毛或压痕 3. 养生 4. 切缝	m2	1283					
		分部小计									
		道路面层									
22	040203006001	1. 石料粒径:中粒式式 C) 2. 厚度:6cm 3. 沥青混凝土(AC-20 2. 厚度:6cm 3. 沥青品种:中粒粒 4. 一粒之,中种粒类: 中粒之,是,是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是		m2	2353. 29						
	本页小计										

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第7页 共11页

				·	i		17.12.			:	
								金 刻	〔(元)		
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			其	中	 备注
/, 3	· // 日 // 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	XI III	NA N III III III III III III III III III	1-1 T	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
23	040203006002	4cm厚改性沥青混凝土AC-1 3C	1. 石料粒径:AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 沥青品种:细粒式 4. 沥青混凝土种类: AC-13C SBS改性 5. 掺和料:详见图纸 ,满足设求 6. 粘层:乳化沥青粘 层油	1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	2353. 29					
		分部小计									
		人行道及其	· :他								
24	040204002001	人行道块料铺设(含盲道及 坡缘石坡道)	1. 块料品种、规格: 6cm同质砖; 3cm水 泥砂浆 2. 盲道及缘石坡道: 详见施工图纸 3. 图形:详见施工图 纸	1. 块料铺设	m2	1283					
		本页小计									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第 8 页 共 11 页

								金 额	〔(元)		
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	备注
,,,	21 E 910 V)	字型		人工费	材料及工程 设备暂估价				
25	040204004003	安砌侧平石	1. 材料制	1. 开槽 2. 基础、垫层铺筑 3. 侧(平、缘)石安砌	m	350					
26	040204004005	安砌路缘石	1. 材料品种、规格: 50*15*15路缘石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:详见 施工图纸	1. 开槽 2. 基础、垫层铺筑 3. 侧(平、缘)石安砌	m	343					
		分部小计									
		挡墙									
			本页小计	it							

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第 9 页 共 11 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	. 备注
					平 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
27	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别:综合考 虑 2. 挖土深度:2M内	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	319					
28	040103001005	回填土	1.填方材料品种:回 填土 2.配合比:详见施工 图纸 3.密实度要求:详见 施工填充粒径要求:详见 机施工方图纸 5.填下图纸 5.填方图纸 5.填方考虑	1. 运输 2. 回填 3. 压实	т3	62.7					
29	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:自行考虑	1. 余方点装料运输至弃置点	m3	256. 3					
30	040303015002	混凝土挡墙	3. 滤水层要求:详见	1. 混凝土拌和、运输、浇 筑 2. 养护 3. 抹灰 4. 泄水孔制作、安装 5. 滤水层铺筑 6. 沉降缝	m3	70. 4					
31	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C30 2. 嵌料(毛石)比例:详见施工图	1. 混凝土拌和、运输、浇 筑 2. 养护	т3	135. 3					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第 10 页 共 11 页

							•	金 额	〔(元)		
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			其	中	. 备注
,,,,,	21 E 3/47 4	NA LIV	, да ја <u>ш</u> аја. С	12.14 H	半 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	д (ш
32	040901001006	现场绑扎钢筋 挡墙 挡土墙钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:详见施 工图	1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	14. 262					
33	040901001007	现场绑扎钢筋 挡墙 挡土墙钢筋	1. 钢筋种类:HRB300 2. 钢筋规格:详见施 工图	1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	0. 985					
34	040201021003	土工合成材料	1. 材料品种、规格: 铺设土工布 2. 搭接方式:详见施 工图纸	1. 基层整平 2. 铺设 3. 固定	m2	154					
35	040305001001	碎石垫层	1. 材料品种、规格: 碎石 2. 厚度:详见施工图 纸	1. 垫层铺筑	m3	38. 5					
36	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: C20	1. 混凝土拌和、运输、浇 筑 2. 养护	m 3	38. 5					
37	040309009002	桥面排(泄)水管	1. 材料品种:安装泄水孔 2. 管径:详见施工图 纸	1. 进水口、排(泄)水管 制作、安装	m	28					
38	040202011006	碎石滤层	1. 石料规格: 碎石滤 层 2. 厚度: 详见施工图 纸	1. 拌和 2. 运输筑 3. 铺筑 4. 找平 5. «养护	m3	8. 4					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第 11 页 共 11 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	. 备注
				, , , , ,	平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
39	040601025001	滤料铺设-黄砂	1. 滤料品种:土工布 包裹碎石,外面填充 10cm粗砂 2. 滤料规格:黄砂	1. 铺设	m3	4.9					
40	040303016002	压顶	1. 混凝土强度等级: 详见施工图	1. 混凝土拌和、运输、浇 筑 2. 养护 3. 抹灰 4. 泄水孔制作、安装 5. 滤水层铺筑 6. 沉降缝	m3	20					
		分部小计									
			本页小计								

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01

第1页 共1页

								金 额(元)		
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	综合单价	合 价	其中	备注
					1		场百年		人工费	
1	041102001004	垫层模板	1. 构件类型: 垫层模板	1. 模板制作、安装、拆除 、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物 清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m2	22				
2	041102017002	挡墙模板	1. 构件类型: 挡墙模板 2. 支模高度: 详见施工图	1. 模板制作、安装、拆除 、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物 清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m2	451				
3	041102018002	压顶模板	1. 构件类型: 压顶	1. 模板制作、安装、拆除 、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物 清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m2	33				
			本页小计							
			合 计	合 计						

增值税项目清单计价表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\道路工程

标段: C01 第1页 共1页 序号 项目名称 计算基础 费率(%) 金 额(元) 增值税 1 合 计

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 1 页 共 57 页

								金 刻	页(元)		
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			其	中	│ - 备注
71 3	V II AND 14	NA LIA	NINE MAL	+4+1 7 I	単位	11 H	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	Щ
		雨水工程									
			本页小计		•						

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 2 页 共 57 页

								金額	(元)	:	
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			其	中	 备注
77 5	以日细 妇		· 项目特征抽处	上任内谷	单位	上性里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
1	040504002014	钢筋混凝土基础砖砌直线 不落底排水检查井 1000×13 50 2.0m		1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 井盖安装 4. 踏步安装 6. 防水、止水	座	1					
		本页小计									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 3 页 共 57 页

P									金 额	〔(元)		
处理。污水检查井 内壁(含人孔内壁), 顶板底采用聚服聚 氨脂类防腐涂料防 腐,一底一面自动	序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
处理。污水检查井 内壁(含入孔內螺》), 现板底为原属和 氨脂类的原面和 可够,厚厚。 5. 做法及不够之。 6. 检验及开文处: 详见验及开致或受力或管 管道回对非常管理。 《给水还是对及对应 《给水应正及没为或 《给水应正及没为或 《给你正及验是。 》(《6820268—2008 》)(6850268—2008 》)(6850268—2008)》,(7500268—2008 ,),(7500268—2008 ,),(7500268—2008 ,),有年实验。 ,在,由于成为是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	/,	N H ANGE		X II II III III II		単位	- H	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
本页小计				040 μm. 5. μm. 5. μm. 6. 5. em. 6. 6. em. 6. em. 6								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 4 页 共 57 页

		-	
	金额	[(元)	
		其中	│ 备注
平位 工作	综合单价 合 价	人工费 材料及工程 设备暂估价	
1. 混凝土强度等级: 详见施工图纸,详 见《排水管道通用 图集》(2024\\$204) 2. 温板材质、进下的 检查并采用防沉降 并盖及防沉降基下的 并盖,并张用序,下的 种			
本页小计			

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 5 页 共 57 页

							金 额	〔(元)			
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			其	中	│ - 备注 │
	3000 7000	,,,, a.,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		毕 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			5.污管《程》)闭6.查处内顶氨腐喷040其市防规防能备水检水道给施(的水防井理壁板脂,涂0其市防规防能备水验检回水工GB有实腐内。(6底类一,μ他排坠程坠力抵反验检回水工GB方验要壁污人用腐一度 求检板的格20排的 大小型 医牙应道规026内。求均水孔用腐一度 求检板的格20排的 大小型 医水格测路 人名英格勒 人名								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 6 页 共 57 页

								金 額	(元)	:	
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			其	中	 备注
11, 4	火口洲円	火日石柳	次日刊征油处	工/注/ 3 任	単位 一 工作 単		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
3	040504002016	钢筋混凝土基础砖砌直线 落底排水检查井 1000×1500 2.0m	详见施工图纸	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑, 并置、井盖安装 4. 盖踏步安装 6. 防水、止水	座	2					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 7 页 共 57 页

						金 额	〔(元)				
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			其	中	备注
,,,,,	71 E 9147 V	WH HA III.), H 13 m3m.C	121 7 11	単 位	- 14 4	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			表的 5.回水工GB有实6.查处内顶氨腐喷码4件, 强力型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 8 页 共 57 页

				,,			1/3/1/2. 001			70 0 7 7 T	
								金 額	〔(元)		
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			其	中	 备注
	· // 日 // 11/3	NA IN	八百八世祖之		平位	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价		
4	040504002017	钢筋混凝土基础砖砌直线 落底排水检查井 1000×1500 2.5m	详见施工图纸	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑, 并圈、井盖 安装 4. 盖踏步、止水 6. 防水、	座	1					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 9 页 共 57 页

							金 额	〔(元)			
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			其	中	│ - 备注 │
	3000 7000	,,,, a.,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		毕 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			5.污管《程》)闭6.查处内顶氨腐喷040其市防规防能备水检水道给施(的水防井理壁板脂,涂0其市防规防能备水验检回水工GB有实腐内。(6底类一,μ他排坠程坠力抵反验检回水工GB方验要壁污人用腐一度 求检板的格20排的 大小型 医牙应道规026内。求均水孔用腐一度 求检板的格20排的 大小型 医水格测路 人名英格勒 人名								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 10 页 共 57 页

								金額	〔(元)	:	
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			其	中	 备注
7,1 3	· N II AND 1-4	T I I	八百八世祖之		里位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
5	040504002018	乙式三通交汇井 2.5m	3.尺寸规格: 乙式二 通交汇井 4. 做法及不详之处: 详见施工图纸	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、井鳖、井盖安装 4. 盖板安装 5. 防水、止水	座	1					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 11 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	│ - 备注 │
					甲似	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			5.污管《程》)闭6.查处内顶氨腐喷040其市防规防能备水检水道给施(的水防井理壁板脂,涂0其市防规防能备水验检回水工GB有实腐内。(6底类一,μ他排坠程坠力抵反验检回水工GB方验要壁污人用腐一度 求检板的格20排的 大小型 医牙应道规026内。求均水孔用腐一度 求检板的格20排的 大小型 医水格测路 人名英格勒 人名								
		本页小计									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 12 页 共 57 页

								金額	(元)	:	
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			其	中	 备注
7,1 3	· // 口 /// r /	77 1 1170	- 八日内 匝加之		単位	→1± <u>+</u>	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
6	040504002019		1.详见图2.位检井,检井06辆防承采用2.缓冲,从上工水(2024S204)以上,检井06辆流来,从上工水(2024S204)以下沉基下沉用球间流载用2.50。车人绿小、建筑水(204对动采防人采井带盖盖型级00,绿座道道带、上、企业,从化承采采采、上、连纸、连、大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑, 非圈、共盖 3 盖板安装 5 路步安、止水	座	2					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 13 页 共 57 页

原号 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 综合单价 合 价 人工费 材料及工程 校备售估价 人工费 材料及工程 校备售 大工费 大工费 大工费 大工费 大工程 大工费 大工费 大工程量 大工程 大工程									金 额	〔(元)		
5. 检验及试验要求: 污水检查并及污水 管道回填土前应按 《给水井水管道工 程施工及验收规范 》(GB50268 》(GB50268)的有关内容进行 闭水实验。 6. 防腐要求: 污水检查并内壁均需防腐 处理。污水检查并内壁均需防腐 处理。污水检查并内壁。污水检查并内壁。污水检查并内壁。污水检查,所属	序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
5. 检验及试验要求: 污水检查并及污水 管道回域按 《给水排水管划范 》(GB50288-2008)的有关内容进行 闭水实验。 6. 防腐要求:污水检查并中内壁(含人孔内壁), 顶板底采用聚脉等 两侧流列脂涂料的 腐,一原面面的面面,一面面面面。 一面面面面面。 7. 其他要求:按《上 海市排水检查并塑		2007 7700	<i>3111 - 21</i>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
料防坠格板应用技术规程》的要求采用防坠落格板,承重能力≥200kg,并具备抵抗排水管道涌水反冲的功能				7. 其他要求:按《上 要求:按書 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 持 的 要 校 的 成 成 成 成 数 员 的 成 成 员 员 为 人 员 人 员 人 员 人 员 人 员 人 员 人 , 人 , 人 , 人 ,								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 14 页 共 57 页

								金 額	〔(元)		
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			其	中	│ - 备注 │
,,,	21 E 7/14 V	NA EN	7/ A 13 m.3m.C	- 1214 H	単位	- 14-12	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
7	040501004015	DN800 高密度聚乙烯双壁 缠绕管 (HDPE) ≪3. Om	沒具体简相,该上程等道沟槽围护方案如下: 1)基本 (DN300)、雨水管 (DN300)、雨水管 (DN800, DN1000),支护形式采用横列板式支护,基坑内明沟排水。 2)基坑深度为3 <h<3.5m时,采用< td=""><td>1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道储设 4. 管道检验及试验</td><td>m</td><td>14</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h<3.5m时,采用<>	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道储设 4. 管道检验及试验	m	14					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 15 页 共 57 页

							,				
								金 刻	〔元〕		
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			其	中	 备注
7,1 3	N II 300 1.4	NI III	X II II III III III		単 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	Щ (-
			本页小计			_					
			6m的基均3.5 <h<拉护深的型点。1v钢板式。4位的基均3.5<h对的型点,钢板式。5、h<拉护深度采标点。5、h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m表的型点,钢板式。15m最小的型点,对量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h<拉护深的型点。1v钢板式。4位的基均3.5<h对的型点,钢板式。5、h<拉护深度采标点。5、h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m时钢型4.5<h<5.5m表的型点,钢板式。15m最小的型点,对量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量<>								
			, , , , , ,								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 16 页 共 57 页

				· ·			1	Λ <i>Α</i> 2	= / - \		
							1	金額			
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				中	备注
,,,,,	71 H WW. 4	7,4 1,1)		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	щ (ш
			本页小计		-	-					
			h=2 [~] 3m。 5. 管道SN10 6. 牙內 整层 的								
			, , , , , , ,								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 17 页 共 57 页

			i			i					
								金額	〔(元)		
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			其	中	- 备注
11, 2	次日辅刊	次日石柳	次日刊证油处	工作的行	単位 	工生里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	H 11.
			9. 回填用分割。 1. 设密实施称拍平管范生的, 1. 设密实施称拍平管范生的, 2. 向管回面,。管外5、等,1。 的是,1。 他是,1。 他								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 18 页 共 57 页

								金 額	〔(元)		
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			其	中	 备注
,, ,	21 1 7/10 1	NA EN	7/ A 13 m.3m.C	- 1214 H	単位	- 14-12	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	д (ш
8	040501004016	DN1000 高密度聚乙烯双壁 缠绕管(HDPE) 2.5m	沒具体简相,该上程等道沟槽围护方案如下: 1)基本 (DN300)、雨水管 (DN300)、雨水管 (DN800, DN1000),支护形式采用横列板式支护,基坑内明沟排水。 2)基坑深度为3 <h<3.5m时,采用< td=""><td>1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道储设 4. 管道检验及试验</td><td>m</td><td>15</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h<3.5m时,采用<>	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道储设 4. 管道检验及试验	m	15					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 19 页 共 57 页

「中位				•			14 150		i(元)	-	
対日					江.具			並. 砂		出	
A工费 N	序号 项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	订重 单位	工程量	综合单价	合 价			备注
本页小计							ж ц Т И	н И	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计			Į.					
6m长拉索IV钠板柱的阳炉结构型式、基价深度为3.5公(4.4.5.4)。5-36-4。											

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 20 页 共 57 页

				· ·			1	Λ <i>Α</i> 2	= / - \		
							1	金額			
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				中	备注
,,,,,	71 H WW. 4	7,4 1,1)		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	щ (ш
			本页小计		-	-					
			h=2 [~] 3m。 5. 管道SN10 6. 牙內 整层 的								
			, , , , , , ,								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 21 页 共 57 页

			i			i					
								金額	〔(元)		
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			其	中	- 备注
11, 2	次日辅刊	次日石柳	次日刊证油处	工作的行	単位 	工生里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	H 11.
			9. 回填用分割。 1. 设密实施称拍平管范生的, 1. 设密实施称拍平管范生的, 2. 向管回面,。管外5、等,1。 的是,1。 他是,1。 他								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 22 页 共 57 页

								金额	〔(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	 计量	工程量				中	- - 备注
分 写			项目特征抽处 	<u> </u>	计量 单位	上任里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	· 奋往
9	040501004017	DN1000 高密度聚乙烯双壁 缠绕管 (HDPE) ≤3.0m	原条件, 所名 原条件, 所名 原条件, 所名 原条件, 开名 有	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道铺设 4. 管道检验及试验	m	78					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 23 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	- - 备注
					平 型	, —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			6m的基式的 4d 2d								
			本								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 24 页 共 57 页

				· ·			1	Λ <i>Α</i> 2	= / - \		
							1	金額			
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				中	备注
,,,,,	71 H WW. 4	7,4 1,1)		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	щ (ш
			本页小计		-	-					
			h=2 [~] 3m。 5. 管道SN10 6. 牙內 整层 的								
			, , , , , , ,								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 25 页 共 57 页

								金 額	页(元)		
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			其	中	- 备注
, ,	3111 770	3,,, 4,0	,,,,,,, <u>,</u> ,,,,,		単位	, , =	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			9. 回填出的								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 26 页 共 57 页

								金 額	〔(元)		
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			其	中	 备注
)1. 3	7% LI 3m P3	次日石柳	次日刊Ш油建	工作的在	単位	上任里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
10	040501004018	DN1000 高密度聚乙烯双壁 缠绕管(HDPE) >3.0m	境余件, 所给 持有 持有 持不 持不 持不 持不 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道铺设 4. 管道检验及试验	m	60					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 27 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	- - 备注
					平 型	, —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			6m的基式的 4d 2d								
			本								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 28 页 共 57 页

								金 额	页(元)		
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			其	中	备注
	3000 7000	,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	—, , ,	早 型	,—	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	,-, ,
			本页小计								
			h=2 [^] 3m。 5.环0.10 6.牙N10 6.牙N10 6.对别10 6.是厚用第50mm) 所屬检道行闭外漏段段带验管收息 度。当时是的现象, 并是这一个7.对是一个7.可是一个7.对是一个7.对是一个7.对是一个7.对是一个7.可是一个7.对是一个7.可是一个1.可是一个1.可是一个1.可是一个1.可是一个1.可是一个1.可是一个1								
			一个人 1.0								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 29 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	备注
,, ,	21 H 910 T	AL II)	7 1	単 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			9. 回填出的								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 30 页 共 57 页

								金額	i(元)		
	75 H Jeh 77	一	구동 다 4t 4T 4H V N	工机 4 克	 计量	工和目		31Z. '117		中	友油
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	综合单价	合 价	人工费	材料及工程设备暂估价	. 备注
11	040501004019	雨水连管 高密度聚乙烯双 壁缠绕管(HDPE) DN300	內僧深及 境集性 境集性 有 有 有 有 有 有 有 的 是 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道铺设 4. 管道检验及试验	m	89					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 31 页 共 57 页

								金 额	前(元)		
3. P		-T P 5-4		47 1 2	十 册	40 0		<u> 117</u>		中	
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	综合单价	合 价			- 备注
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			3 <h<3.5m时钢型。5m时钢型。5h<3.5m时钢型。5h<3.5m时钢型。5h<3.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<5.5mm时钢型。5h<5.5mm时钢型。5h<5.5mm时钢型。5h<6.5mm时和基。5h<6.5mm时和基。5h<6.5mm时间,1000时间< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h<3.5m时钢型。5m时钢型。5h<3.5m时钢型。5h<3.5m时钢型。5h<3.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<4.5m时钢型。5h<5.5mm时钢型。5h<5.5mm时钢型。5h<5.5mm时钢型。5h<6.5mm时和基。5h<6.5mm时和基。5h<6.5mm时间,1000时间<>								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 32 页 共 57 页

京号 東日名称 東日名称 東中 東中 大工程 東中 大工程
本页小计 本页小计 本页小计 本页小计 加固,加固深度为b。 20° 通环利度要求:环闭度系的 6. 经是,基础材质 及厚度 含低基础。 7. 发射 经验 2. 基础 3. 基础 4. 发射 2. 发射 2
本页小计 本页小计 加图,加图深度为h 一点。如果 对面原要来: 环面原要来: 环面原要来: 环面原中生生物(中生物) 1.组织的。 中生物) 1.生态,并性密 封辖设置检查及证验 更少率,并使密 封辖设置检查及试验 更要素,并使密 封辖设置检查及试验 更要素,并使密 对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对
加四,加固深度为h -2 3m。 5.管连环刚度要求: 环刚度SN10 6.整层、基础材质 及原度:管底基础。 采用200mmP中型形 上部50mmP中型形 上部50mmP中型层(中粗砂) -2.连接形式:弹性密 持棒被侧弧发试验验 要求:管百方水试验时 所进行对水试验时 所述的现象。 试验验管见处理并指 分析。增加试验。 对水类验应工程施 了及身中对水试验 对水类验应工程施 工及身中规则。 6155 02688—2089中闭水试 验相类要
=2 73m. 5 管道环侧度要求: 环侧度SN10 6.
本页小计

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 33 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	│ 备注
,, ,	71 H 314 T	7. F. I.)	7 1	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	11, (-11
			求. 9. 20市 10克 10克 10克 10克 10克 10克 10克 10克								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 34 页 共 57 页

								金 額	〔(元)		
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			其	中	. 备注
,,,	21 7/10/14	7.A - N	7/ A 13 m.3m.C	- 1214 H	単位	- 14-12	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	д (ш
12	040501004020	雨水连管 高密度聚乙烯双壁缠绕管(HDPE) DN400	現余件, 开绍 克	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道储设 4. 管道检验及试验	m	63					
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 35 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	- 备注
					甲12	, —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			3 <h<3.5m时钢式。4.4.5 m时钢型5.15="" m时钢式。4.4.5="" m时钢式。5.4.4="" m时钢式。5.4.5="" td="" 加大的型6.5="" 加大的型<="" 加时钢型5.15="" 数据的为用位基据,板式4.5=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h<3.5m时钢式。4.4.5>								
		本页小计									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 36 页 共 57 页

					1		13 1500	A \-	- / - \	:	
								金 額	(元)		ļ [
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			其	中	备注
112	次口狮时	火日石柳	次目的匝油定	工作的在	单位 	工作里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	# # 1 <u>.</u> .
			本页小计								
			加=2 管阴型原子								
			本外4.0								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 37 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	│ 备注
,, ,	71 H WW. 4	7. F. I.)	7 1	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	11, (-11
			求. 9. 20市 10克 10克 10克 10克 10克 10克 10克 10克								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 38 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	 备注
					平 ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′	·	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
13	040504009003	钢筋混凝土立式单算雨水 口	1. 雨水箅子及圈口 材质、型号、规格: 钢筋混凝土立式单 箅雨水口 2. 其他: 雨水口宜设 置裁污挂篮 3. 型式:按《雨水口 标准图》(2024沪S2 03)选用	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 砌筑、勾缝、抹面 4. 雨水箅子安装	座	9					
14	040504009004	钢筋混凝土立式双箅雨水 口	1. 雨水箅子及圈口 材质、型号、规格: 钢筋混凝土立式双 箅雨水口 2. 其他: 雨水口宜设 置截污挂篮	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 砌筑、勾缝、抹面 4. 雨水箅子安装	座	4					
15	04B004	雨水排放口DN1000	1. 形式、规格:排放 口形式详见《排水 管道通用图集》(20 24沪S204)页91 2. 其他:需设警示标 识	1.	座	1					
		分部小计									
		污水工程									
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 39 页 共 57 页

								金額	〔(元)		
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		<u>``</u>	ı	中	│ - 备注 │
11, 4	次日狮时	· 次日石柳	次日刊证油建	上/注 /] 行	単位	工生里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	H 11.
16	040501004021		上铺50mm厚砂垫层(中粗砂) 6.连接形式:弹性密	1. 测量、放线 2. 沟槽土方开挖(含支护	m	74					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 40 页 共 57 页

			1		1		14 1500				
								金額	(元)		
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	备注
	以日细的		坝日村怔拥处	上任内谷	计量 单位	上任里	综合单价	合 价			6 往
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			中求8.粗以计9.标虑10应排规8-201会含道与件切状。10克排规8-201会含道纸槽。案边情为水行槽路位,这一个成为。10克排规8-201会含道纸槽。第一个成为,这一个一个,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
		本页小计									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 41 页 共 57 页

	i						1		:	:	
								金额	(元)		
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			其	中	 备注
,,,	21 E 3/14 - 4	AH HI	Д д д даж	7 1	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	д (ш
			本页小计			_					
			工择沟据环沿工方1)水管支板明型.5年版则型.5年版则型.5年版则型.5年版则型.5年版则型.5元数据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项据项证的.000元的形式产业。为3个时间,1000元的,1000元								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 42 页 共 57 页

			T T	·	i		1	حد ۸	= / - \	:	
								金額	1		
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			其.	中	 备注
11, 4	7火口 7冊 円	次日 石柳	次日10世地	上/i±ri 在	单位 	上生生	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	田仁
			本页小计								
			桩。6.5mm15m 特定,采板式。15m 特定,采板式。15m 特定,采板式。15m 特定,采板式。15m 特定,将型型。15m 特定,将型型。15m 特点,均量,均量。2 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,均量, 100向,均量, 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100的 100 100								
		—————————————————————————————————————									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 43 页 共 57 页

								金 額	页(元)		
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			其	中	│ │ 备注
7,1 3	N El Aldrid		XIII EII	I I	単位	- 14.1	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			平,密实度≥95%; 管顶以上50cm,管道 范围内密实度≥85 ±2%,两侧密实度≥ 90%。								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 44 页 共 57 页

								金額	[(元)		
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			其	中	 备注
71 3	· // [] //	AL LW	- 八日 日 正温之		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
17	040501004022				m	55					

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 45 页 共 57 页

			1		1		14 1500				
								金額	(元)		
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	备注
	以日细的		坝日村怔拥处	上任内谷	计量 单位	上任里	综合单价	合 价			6 往
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			中求8.粗以计9.标虑10应排规8-201会含道与件切状。10克排规8-201会含道纸槽。案边情为水行槽路位,这一个成为。10克排规8-201会含道纸槽。第一个成为,这一个一个,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
		本页小计									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 46 页 共 57 页

	- 11 - 21 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	7 H 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	工作(十)工作(日20	-,			77,4%, 001			71 10 77	
								金 刻	〔(元)		
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			其	中	│ 备注
7,1 3	- 7 H 3mg r 3	,VI (1.W)	77 H H III JII Z	工作[]日	単位	141. 主	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	<u> ш</u> і.
			本页小计								
			工择沟据环沿工方1)水管支板明2)-5森结度,钢型5-54长拉护深时V构24用								
		本贝小计 									

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 47 页 共 57 页

			T T	·	i		1	حد ۸	= / - \	:	
								金額	1		
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			其.	中	 备注
11, 4	7火口 7冊 円	次日 石柳	次日70世地	上/±/1 在	单位 	上生生	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	田仁
			本页小计								
			桩。6.5mm15m 特定,采板式。15m 特定,采板式。15m 特定,采板式。15m 特定,采板式。15m 特定,将型型。15m 特定,将型型。15m 特点,均量,均量。2 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,加加的。 100向,均量, 100向,均量, 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100向 100的 100 100								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 48 页 共 57 页

								金 額	页(元)		
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			其	中	│ - 备注 │
,,,,,	21 1 7 10 10)	1217 1	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			平,密实度≥95%; 管顶以上50cm,管道 范围内密实度≥85 ±2%,两侧密实度≥ 90%。								
			本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 49 页 共 57 页

								金 刻	〔(元)		
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			其	中	备注
					半巡		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
18	040504002020	钢筋混凝土井 (φ850 H=2.5m)	5. 八寸 残格: 1000 人	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 3. 井盖安装 4. 盖踏步、止水 6. 防水、	座	1					
	本页小计										

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 50 页 共 57 页

P									金 额	〔(元)		
6. 做法及不详之处: 详见施工图纸 7. 检验及试验要求: 回填主前应按《给 水排水管道工程施 工及验收规范》(GB50268-2008)的 有关内容进行闭水 实验。 8. 防腐要求:污水检 查井内壁均需防腐 处理。污水检查的人孔内壁), 顶板底采用聚涂 氨脂类的涂料防 腐,一底。面自动	序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
8. 防腐要求: 污水检查井内壁均需防腐处理。污水检查井内壁(含人孔内壁),顶板底采用聚服聚复脂类防腐涂料防腐。	,, ,	N H 300 1. 4		Д 14 ш 3ш 2		単位	- H	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
本页小计				★8.查处内顶氨腐喷40 共用求,,曾能不够并到壁板脂,涂内具市防规防护理壁板脂,涂内,m他排坠程坠力抵反要壁污人采防底厚。要水格》落≥抗冲求均水孔聚涂面不:查应要板的格2排的水油聚涂面不:连应要板的格2排的水油聚涂面不。这一种水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 51 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	 备注
,, ,	71 F 3/19 4	项目石称 项目存证抽处 工程内存 单位 工程			综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价			
19	040504002021	钢筋混凝土井 (Φ850 H=3.0m)	5. 八寸 残格: 1000 人	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑, 并置、井盖安装 4. 盖踏步安装 6. 防水、止水	座	3					
	本页小计										

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 52 页 共 57 页

								金 額	页(元)		
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			其	中	 备注
					半 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			6.详7.回水工GB有实8.查处内顶氨腐喷吮049.海料术用重具涌低见检填排及50关验防井理壁板脂,涂04其市防规防能备水及工及前管收8-容。要壁污人采防底厚。要水格》落≥抗冲及工及前管收8-容。要壁污人采防底厚。要水格》落≥抗冲及工及前管收8-容。(底类一,μ他排坠程坠力抵反来够近过规20进,求均水孔用腐一度,求检板的格20排的,水质并是水水,或管能,水分,水质,是水格。。(1),以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,								
	本页小计										

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 53 页 共 57 页

								金額	i(元)		
	rÆ IT 사라 TT	在日 <i>54</i>	蛋白虾生物	工机 上 壳	 计量	工 和目		<u> </u>		中	友业
序号	项目编码 	目编码 项目名称 项目特征描述 工程内容 计量 单位 工程量		上程重 	综合单价	合 价	人工费	材料及工程设备暂估价	. 备注 		
20	040504002022		5. 尺寸规格:1000× 1500	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 3. 井盖安装 4. 盖路步安装 6. 防水、止水	座	1					
	本页小计										

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 54 页 共 57 页

P									金 额	〔(元)		
6. 做法及不详之处: 详见施工图纸 7. 检验及试验要求: 回填主前应按《给 水排水管道工程施 工及验收规范》(GB50268-2008)的 有关内容进行闭水 实验。 8. 防腐要求:污水检 查井内壁均需防腐 处理。污水检查的人孔内壁), 顶板底采用聚涂 氨脂类的涂料防 腐,一底。面自动	序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量	工程量			其	中	 备注
8. 防腐要求: 污水检查井内壁均需防腐处理。污水检查井内壁(含人孔内壁),顶板底采用聚服聚复脂类防腐涂料防腐。	,, ,	N H 300 1. 4		Д 14 ш 3ш 2		単位	- H	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
本页小计				★8.查处内顶氨腐喷40 共用求,,曾能不够并到壁板脂,涂内具市防规防护理壁板脂,涂内,m他排坠程坠力抵反要壁污人采防底厚。要水格》落≥抗冲求均水孔聚涂面不:查应要板的格2排的水油聚涂面不:连应要板的格2排的水油聚涂面不。这一种水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 55 页 共 57 页

								金 刻	元(元)	:	
	rÆ 🖂 사라 rə	在日夕 4	蛋白虾生物	工机 生态	 计量	工犯目		<u> </u>		中	友业
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	综合单价	合 价	人工费	材料及工程设备暂估价	备注
21	040504002023		kPa 5. 尺寸规格:1000× 1500	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 3. 井盖安装 4. 盖路步安装 6. 防水、止水	座	1					
	本页小计										

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01

第 56 页 共 57 页

								金 额	〔(元)		
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			其	中	备注
7,3 3	N El Aldrid	NA LIN	NA II EII	11-1	単 位	1111	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	щ (ш
		分部小计	6.详7.回水工GB有实8.查处内顶氨腐喷049.海料术用重具涌份见检填排及50关验防井理壁板脂,涂0其市防规防能备水及工及前管收2046。离内。(含底类一,单他排坠程坠力抵反大大、10水工房,10米工房,10米								
	ı		本页小计								

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程	标段: C01	第 57 页 共 57 页		
合 计				

增值税项目清单计价表

工程名称: 嘉程路(惠平路一西泾湾)道路新建工程\单项工程\管道工程

标段: C01 第1页 共1页 序号 项目名称 计算基础 费率(%) 金 额(元) 分部分项合计+措施项目合计+其他项目 合计 增值税 1 合 计