松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程

招标工程量清单

松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程

工程量清单

招标人:	上海市松江区泖港镇城市 建设管理事务中心 (单位盖章)	工程造价咨询人/招标代理机构:	上海科瑞真诚建设项目管理 有限公司 (单位资质专用章)
法定代表人或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人或其授权人:	(签字或盖章)
编 制 人:	(水利注册造价工程师签字盖专用章)	审核人:	(水利一级注册造价工程师签字盖 专用章)
编制时间:	2025-04-09	审核时间:	

总 说 明

第1页共2页

一、工程概况:

本项目位于上海松江区泖港镇。工程内容包括河道疏浚、河道围堰 ,泥浆排至建设单位指定的排泥场内等。

- 1、施工现场条件:具备开工条件。
- 2、工程质量要求:一次验收合格。

二、招标范围:

河道疏浚、河道围堰,泥浆排至建设单位指定的排泥场内等全部设计图内容。详见招标文件第一章投标须知中"工程承包范围"。

三、工程量清单编制依据:

按照中华人民共和国国家标准GB50500-2013《建设工程工程量清单计价范》上海水利清单、上海市建设工程有关文件的规定、上海浩韵水务工程规划设计有限公司的设计图等。 四、报价依据:

- 1、按照《 建设工程工程量清单计价范》、上海市建设工程有关文件及本工程招标文件等规定。工程量清单应采用综合单价计价,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,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。工程总价由分部分项工程费、施工措施费及其他项目费、规费税金项目费组成。
- 2、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。措施费内容包括通用项目费和各专业工程措施费。措施费内容不仅限于清单所列项目,投标人可根据企业自身特点作适当的变更增减。投标人应对拟建工程可能发生的措施项目和措施费用作通盘考虑。五、投标报价说明:
- 1、投标单位应在对招标文件及现场条件充分了解的基础上,结合市场因素、施工要求全面考虑后报价,一旦中标,除招标文件注明外,一律不予调整。
- 2、由承包人自行采购的材料、设备,其单价应包括包装、运输、 仓储、场内驳运、保管、损耗、检验检测等费用,实际施工时不作调整 。投标人按此要求正确填报分部分项工程量清单中综合单价时的主要材料(设备)的单价,按此要求,填报主要材料设备清单中的单价。
 - 3、本工程施工用电用水,由建设单位负责在开工前接至施工现场

总 说 明

工程名称: 松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程

第2页共2页

边缘(以现场踏勘为准)。中标施工单位进场后应自装管线及计量表具,施工单位在施工中发生的生产、生活用水、电费用,报价时应包括在综合单价内。

六、投标报价书的编制要求:

投标人应按规定的统一格式报价。

七、清单说明:

项目特征以清单中描述的为准,并参考相关设计图纸。清单中的项目特征与工作内容地位同等,并互为补充,今后不得以项目特征与工作内容不符或不一致而作调整。

八、措施项目说明:

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,中标后一律不得调整。

九、本工程所有施工工序、施工质量、材料等都需满足设计文件以及国家和上海市的相关规范、规定的所有要求。

十、涉及自来水、电力等公用事业部门的施工界面,以公用事业部门的解释为准。

安全文明施工措施项目清单与计价明细表

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程

标段: C01

第1页 共1页

川 追	女上程	标段: CO1	第 1 页
序号	项目编码	名称	工程内容
1	沪水措301000	安全防护	
1.1	沪水措301010	安全警示	
1.2	沪水措301020	基坑防护	
1.3	沪水措301030	临边洞口交叉高处作业防护	
1.4	沪水措301040	施工机械防护	
1.5	沪水措301050	临水作业	
1.6	沪水措301060	水上作业防护	
1.7	沪水措301070	塘堤围涂作业防护	
1.8	沪水措301080	汛期作业防护	
1.9	沪水措301090	作业人员配备安全防护用品	
2	沪水措302000	文明施工	
2. 1	沪水措302010	出入口及现场围挡	
2. 2	沪水措302020	各类图板	
2. 3	沪水措302030	企业标志	
2.4	沪水措302040	场容场貌	
2. 5	沪水措302050	材料堆放	
2.6	沪水措302060	现场防火	
3	沪水措303000	环境保护	
3. 1	沪水措303010	粉尘、噪音控制	
3. 2	沪水措303030	有毒有害气体控制	
3.3	沪水措303040	污染物控制	
3. 4	沪水措303050	垃圾清运	
4	沪水措304000	临时设施	
4. 1	沪水措304010	现场办公生活设施	
4.2	沪水措304020	现场临时用电	
4. 3	沪水措304030	临时给排水	
4. 4	沪水措304040	其他	

其他措施项目清单与计价表

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

上程名称: 松	江区泖港镇2025年中小河道疏浚	工程 标段: C01	第1页	共 1 页
序号	项目名称	工作内容、说明及包含范围		
1	施工临时降排水措施费			
2	临时防汛措施费			
3	施工便道费			
4	堆料场地费			
5	施工区域零星拆除、清障费			
6	大型施工机械进出场费			
7	施工区域内构筑物、管线等保 护措施费			
8	原有河道内、宅前屋后的建筑 垃圾清运处置			
9	堆土占用农田补偿费用			
10	浚后测量			
11	其他			

增值税项目清单计价表

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程

标段: C01

第 1 页 共 1 页

上性石你	: 松江区泖港镇2025年中小河追疏溪	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+工程设备费	9	
	合	计	•	

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第1页 共10页

								金 额	〔(元)		
序号	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
	7,14	ЛЕП	7/ A 13 m3/A.C	1214 H	半 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	Д (Ш
		五荡泾									
1	沪500104007001	吮 後土力	1. 土质:综合考虑 2. 土质:综合考运距 2. 土方处确送证别 为500m里有,证据 场位置 场位置,方 统 3. 排泥 4. 其建场地 4. 其至建场地	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	m3	8537. 92					
2	沪500114003025	围堰	1. 型式及尺寸:土围 堰,高2.5m 2. 结构要求:详见围 堰图纸 3. 其他:围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰 、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	69					
3	SLA000001	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围堰范围内抽水,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。	1.	m3	21740					
4	SLA000016	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	т3	326. 1					
	本页小计										

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 2 页 共 10 页

								金 额	〔(元)		
序号	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)Id 1: 3	ДПП	NA NEW		半 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		分部小计									
		南六勤河									
5	沪500104007018	城 後工力	1. 土质:综合考运型。 完全,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个。 记光,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	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	m3	8966. 61					
6	沪500114003041	围堰	1. 型式及尺寸: 土围 堰, 高2. 5m 2. 结构要求: 详见围 堰图纸 3. 其他: 围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰 、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	67					
7	SLA000019	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围 堰范围内抽水,由 投标单位根据现场 实际情况综合考虑 。	1.	m3	22508					
	本页小计										

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 3 页 共 10 页

								金額	[(元)	:	
序号	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	7/19 1: 3	AL LN	NA NEW		単位	- 14 E	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
8	SLA000020	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	m3	337. 62					
		分部小计									
		南十二勤治	गि								
9	沪500104007019	坑 後工力	1. 土质:综合考运 2. 土质:综合考运 2. 土方处强置、运 为500m蛋有,详 场位置 场位置 有,并 系 3. 排泥 4. 其建设地 位 的排泥场地	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	т3	10858. 13					
10	沪500114003042	围堰	1. 型式及尺寸: 土围 堰, 高2. 5m 2. 结构要求: 详见围 堰图纸 3. 其他: 围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰 、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	38					
	本页小计										

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 4 页 共 10 页

								金 额	〔(元)		
序号	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
,,,	7,10	7.E. E. I)	- 1214	早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
11	SLA000021	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围 堰范围内抽水,由 投标单位根据现场 实际情况综合考虑。	1.	m3	24806					
12	SLA000022	垃圾清运	1.说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	т3	372.09					
		分部小计									
		小泥浜									
13	沪500104007020	吮 後工力	1. 土质:综合考运 完全 表运 2. 土质 :综合 考运 2. 土方最远输送 5. 产量 5. 产量 5	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	m3	2819. 67					
	本页小计										

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 5 页 共 10 页

							金額	〔(元)		
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
7/1 q 1: 3		NA NEW WAY	1	早 位	二江里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
沪500114003043	围堰	1. 型式及尺寸:土围 堰,高2m 2. 结构要求:详见围 堰图纸 3. 其他:围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰 、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	38					
SLA000023	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围堰范围内抽水,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。	1.	m3	3753. 5					
SLA000024	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	m3	112.61					
	分部小计									
	北雉鸡汇									
		本页小计			!					
	SLA000023	沪500114003043 围堰 SLA000023 施工河道围堰范围内抽水 SLA000024 垃圾清运 分部小计	1.型式及尺寸:土围堰,高2m 2.结构要求:详见围堰图纸 3.其他:围堰筑、拆及养护 1.说明:施工河道围堰范围内抽水 1.说明:施工河道围堰范围内抽水,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。	1.型式及尺寸:土間	1.型式及尺寸:土国	沪500114003043 围堰 1. 型式及尺寸:土围 堰,高2m 2. 结构要求: 详见围 堰图纸 3. 其他: 围堰筑、拆 及养护 1. 清理基底,筑、拆围堰 2. 土方来源及弃土外运处 3. 其他: 围堰筑、拆 2. 土方来源及弃土外运处 m 38 SLA000023 施工河道围堰范围内抽水 1. 说明: 施工河道围堰范围内抽水,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。 1. 说明: 河道垃圾打捞、清运,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。 1. 说明: 河道垃圾打捞、清运,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。 1. m3 112. 61 分部小计 北雉鸡汇港 北雉鸡汇港 1. m3 112. 61	1.型式及尺寸:土围 1.清理基底,筑、拆围堰 2.结构要求:详见围 2.结构要求:详见围 2.生为来源及弃土外运处 2.土方来源及弃土外运处 1. 说明:施工河道围 搜范围内抽水,由投资单位根据现场 实际情况综合考虑 1. 说明:河道垃圾打 技、清运,由投标单位根据现场实际情况综合考虑 1. 加3 112.61 分部小计 土雉鸡汇港	编 码 项目名称 项目特征描述 工程内容 计量	近	編 码 项目名称 工程内容 工程量单位 工程量单位 工程量单位 工程量单位 大程量 工程量单位 大程量 工程量单位 大日本 大日本 大日本 大日本 大日本 工程量单位 大日本 大日本 工程量单位 大日本 大日本 工程量 大日本 大日本 工程量 大日本 工程量 大日本 大日本 工程量 大日本 工程量 大日本 工程量 大日本 工程量 工程量 大日本 工程量 大日本 工程量 大日本 工程量 大日本 工程量 大日本 工程量

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第6页 共10页

								金 额	〔(元)		
序号	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
,,,	514 T 4)	12.14 H	早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
17	沪500104007021	疏浚土方	1. 土质:综合考虑 2. 土方:综合考虑 2. 土方处置、运距离、 为500m左右,排见 场位置具体详见 纸。 3. 排泥方式:水力冲 挖 4. 其他:淤泥就指定 填产型地 填至建场地	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	m3	4120. 78					
18	沪500114003044	围堰	1.型式及尺寸:土围堰,高2m 2.结构要求:详见围堰图纸 3.其他:围堰筑、拆及养护	[9] 十方卖湄乃充土外层从[m	42					
19	SLA000025	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围 堰范围内抽水,由 投标单位根据现场 实际情况综合考虑。	1.	m3	4183					
20	SLA000026	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	m3	125. 49					
		分部小计									
			本页小计								

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第7页 共10页

								金 额	〔(元)		
序号	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	7/19 1: 3	AL LN	NA NEW	1 1 1	里 位	1	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		南雉鸡汇港									
21	沪500104007022		1. 土质:综合考运 2. 土质:综合考运距 泥浆量、运距离送距 泥浆数面质量 场位置 场位置 方方00置 方方00置 方方00置 方方。水流,水 一、水流, 一、水。 一、水。 一、水。 一、水。 一、水。 一、水。 一、水。 一、水。	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	m3	4235. 45					
22	沪500114003045	围堰	1. 型式及尺寸: 土围 堰, 高2m 2. 结构要求: 详见围 堰图纸 3. 其他: 围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰 、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	35					
23	SLA000027	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围堰范围内抽水,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。	1.	m3	5182					
24	SLA000028	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	т3	155. 46					
	本页小计										

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 8 页 共 10 页

								金 额	〔(元)		
序号	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
	777	ДЕП)	1214 H	毕 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		分部小计									
		曙光市河									
25	沪500104007023	城後工 力	1. 土质:综合考运 2. 土质:综合考运距 泥浆量、运题等 泥浆数面质量 场位置 场位置 方方00置 方方00置 方方位置 方式:水泥、水 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	m3	7135. 98					
26	沪500114003046	围堰	1. 型式及尺寸: 土围 堰, 高2. 5m 2. 结构要求: 详见围 堰图纸 3. 其他: 围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰 、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	35					
27	SLA000029	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围 堰范围内抽水,由 投标单位根据现场 实际情况综合考虑 。	1.	m3	13875					
	本页小计										

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 9 页 共 10 页

	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)				
序号							综合单价		其 中		- -
								合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
28	SLA000030	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打 捞、清运,由投标 单位根据现场实际 情况综合考虑。	1.	т3	208. 13					
		分部小计									
		菱塘港									
29	沪500104007024	城 /後土力	1. 土质:综合考虑 2. 土质:综合考虑 2. 土方处置、运置、运 次多级输送连 为500m里有,并见 场位置 系,并见 方。水流,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 地形测量、设立标志 2. 水力机械冲挖、排(或 运)泥至指定地点 3. 工作面转移	т3	6305. 63					
30	沪500114003047	围堰	1. 型式及尺寸: 土围 堰,高2m 2. 结构要求: 详见围 堰图纸 3. 其他: 围堰筑、拆 及养护	1. 清理基底,筑、拆围堰、使用、养护 2. 土方来源及弃土外运处 置	m	16					
本页小计											

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程

标段: C01

第 10 页 共 10 页

						金 额(元)					
序号	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
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
31	SLA000031	施工河道围堰范围内抽水	1. 说明:施工河道围堰范围内抽水,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。	1.	m3	10575					
32	SLA000032	垃圾清运	1. 说明:河道垃圾打捞、清运,由投标单位根据现场实际情况综合考虑。	1.	m3	158. 63					
		分部小计									
本页小计											
合 计											

增值税项目清单计价表

工程名称:松江区泖港镇2025年中小河道疏浚工程\单项工程\土方工程___ 标段: C01 第1页 共1页 序号 金 额(元) 项目名称 计算基础 费率(%) 分部分项合计+措施项目合计+其他项目 合计 增值税 合 计