001

 417
 2023
 385

 1
 8

上海市浦东新区水务局

浦水务[2023]149号

关于宣桥镇横一号河(宣桥镇界-六奉公路)河道建设工程初步设计的批复

上海浦东新区宣桥镇人民政府:

你单位上报的《关于上报宣桥横一号河(宣桥镇界-六奉公路)河道建设工程初步设计的请示》(宣府[2023]129号)及由上海千年城市规划工程设计股份有限公司编制的初步设计文件收悉,经研究,批复如下:

一、工程范围及内容

本工程位于宣桥镇,横一号河规划为一级支河,规划河口宽为28米,河底宽12米,河底高程为0.00米,两侧陆域控制宽度6-10米;南龙游港规划为一级支河,规划河口宽为28米,河底宽8米,河底高程为0.00米,两侧陆域控制宽度10-11米。本次横一号河(宣桥镇界-六奉公路)河道建设工程西起纵四号河,东至六奉公路,工程建设长度约556.5米,河口宽度按规划蓝线28米实施,河底宽12米,河底高程为0.00米。本次南龙游港河道建设工程西起宣桥镇界,东至纵四号河,工程建设长度约390米,河口宽度按规划蓝

线 28 米实施, 河底宽 8 米, 河底高程为 0.00 米。

主要建设任务:河道开挖和疏拓工程、护岸工程、防汛通道及绿化工程和相关附属工程等。

主要工程量:新建护岸约1790.6米;新建绿化约6525平方米;新建桥梁1座。

二、设计标准

工程等别为III等,护岸等主要建筑物为3级水工建筑物,临时建筑物如围堰等为5级水工建筑物。

除涝标准采用 20 年一遇最大 24 小时面雨量 201.1 毫米, 1963 年雨型及相应潮型设计。

抗震设防烈度为7度。

河道常水位为 2.50~2.80m; 考虑暴雨前河道水位需预降,设计预降最低水位为 2.00m,设计高水位为 3.75m,堤顶高程不低于 4.2m。

三、工程设计

(一)总体设计

原则同意本工程总体布置,工程范围内河道岸线按照规划河道蓝线走向进行布置,本次横一号河(宣桥镇界-六奉公路)河道建设工程西起纵四号河,东至六奉公路,工程建设长度约556.5米,河口宽度按规划蓝线28米实施,河底宽12米,河底高程为0.00米。本次南龙游港河道建设工程西起宣桥镇界,东至纵四号河,工程建设长度约390米,河口宽度按规划蓝线28米实施,河底宽8米,河底高程为0.00米。

(二)主要建筑物结构断面设计

原则同意初步设计提出的护岸结构设计方案。本工程新建 4 种护岸结构。其中,南龙游港一般岸段主要采用箱式生态砌块挡墙+方桩结构护岸 A1 型 (A1 型护岸长度约 169.7 米); 横一号河一般岸段主要采用箱式生态砌块挡墙+方桩结构护岸 A2 型 (A2 型护岸

长度约 1064.4米); 南龙游港北侧明浜岸段主要采用箱式生态砌块 挡墙+方桩结构护岸 A3型(A3型护岸长度约 546.5米); 横一号桥 下岸段主要采用浆砌块石护坡结构护岸 B型(B型护岸长度约 10 米)。

下阶段请对护岸结构的布置进一步优化。

(三)桥涵工程设计

原则本工程内六组横一号河桥采用预制预应力混凝土刚接板梁+钻孔灌注桩结构,桥梁长度为32米(8米+16米+8米),桥宽5米,梁底标高4.8米。

(四)绿化工程设计

原则同意初步设计提出的绿化设计方案。绿化设计应按照《上海市河道绿化建设导则》及项目现状实际情况进行布置。

(五) 防汛通道设计

原则同意防汛通道设计。

(六) 施工组织设计

原则同意初步设计提出的施工组织方案。本工程建设期为非汛期;河道疏浚时,应满足结构物边坡稳定及周边建筑物保护规定;施工期间,土方尽可能就地处置,综合利用;禁止土方临时堆放在河道两侧保护带范围内,以确保工程安全。

四、其他

- (一)请根据技术规范及进一步工作要求,对工程相关内容做优化调整和补充。
- (二)如因周边建设项目设计方案发生重大调整对本工程设计方案造成影响的,建设单位应另行报批。本项目设计内容请设计单位函告相关周边建设主体。
- (三)涉及河道管理范围内建设项目施工方案审核等手续,请 到河道管理部门办理行政许可。
 - (四)涉及工程范围内的相关管线,应根据管理单位意见进一

步完善设计。

(五)落实好河道的后续养护管理工作,尽早发挥效益。

(六)工程概算另报相关管理部门审批。 特此批复。



(此件主动公开)

上海市浦东新区水务局办公室

2023年11月10日印发

上海市浦东新区生态环境局拟文稿

文电发文 金意分领审复意主抄核意题 文电发文 金意分领审复意主抄核意题 产收据 全域市 一种 一种 一种 一种 </th <th>甫东新区水务局 平 {于忠臣[2023/11/9 12:44</th> <th>密级 发文 字号 保密 期限</th> <th>一般</th>	甫东新区水务局 平 {于忠臣[2023/11/9 12:44	密级 发文 字号 保密 期限	一般
文电发文 主动公 文电发文 签意分领审复意主抄核意见 产收收 上海 一次 已核。 一次 上海 一次 已核。 一次 上海 一次 上海 一次 上海 一次 上海 一次 上海 一次 上海 上海 上海 <t< td=""><td>TT</td><td>字号 保密 期限</td><td>149</td></t<>	TT	字号 保密 期限	149
发		期限	
签意 分领审复意 已核。 已核。 已核。 上海浦 已核。 已核。 已核。 已核。 已核。 已核。 已核。 已核。 日本 日本 <td></td> <td>4:41]}</td> <td></td>		4:41]}	
一意 分领 审复意 已核。i	{于忠臣[2023/11/9 12:44	4:41]}	
 领导 审核 复宽 主送 上海浦 技 核意见 主题 会签 企核, 并 			
意见 主送 上海浦 抄送 已核。 核稿 意见 主题词 会签 处室 已核, 持			
抄送 核稿 意见 主题词 会签 处室 审稿	已核。请忠臣同志审核并签发。{高瑞莲[2023/11/7 15:01:41]}		
核稿 意见 主题词 会签 处室 审稿	东新区宣桥镇人民政府		
意见 主题词 会签 处室 审稿			
会签	徐小花[2023/11/7 13:37:5	57]}	
处室 已核, 持 审稿	-		-
审稿			
,,)	以同意{夏越青[2023/11/7]]	12:52:39]}	+
传阅 意见			
各注 已同意	\ \= \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	莲[2023/11/7 1	5:01:41]}
拟稿人が	公文属性为:主动公开{夏越公文属性为:主动公开{高瑞公文属性为:主动公开{于忠		

日期 2023-11-06 份数 4