.417	2023	508
	1	9

上海市浦东新区水务局

浦水务[2023]140号

关于上海轨道交通市域线机场联络线工程浦东段各站点规划雨、污水排水方案行心审查意见的复函

上海申铁投资有限公司:

你公司《关于报送上海轨道交通市域线机场联络线工程浦东段 各站点规划雨、污水排水方案的请示》(沪申铁字[2023]210号) 及相关资料已收悉。

轨道交通市域线机场联络线工程浦东段涉及浦东 12 个节点的雨、污水排水方案,分别为三林南站、张江站、度假区站、4 号风井、5 号风井、6 号风井、凌空路转换井、7 号风井、三林南主变电所、祝桥变电所、下盐路牵引电力合建所和明挖区间接地点,具体意见如下:

一、站点雨、污水排水方案

(一)三林南站

三林南站位于 S20 外环高速与济阳路高架交叉口西南侧地块内。车站涉及雨水排水点 4 处、污水排水点 6 处。

原则同意三林南站雨水近期敷设四根 DN300 雨水管道,排入小黄浦及其支流河道内,污水近期敷设一根 DN300 污水管道,接入浦星公路 DN1650 污水管内。远期云绵路建成后,三林南站雨水改接入云绵路 DN1000 雨水管道,污水改接入云绵路 DN300-400 污水管道。

(二)张江站

张江站位于S20外环高速与康新公路交叉口东南侧地块内。车站涉及雨水排水点2处、污水排水点5处。

原则同意张江站西侧雨水敷设一根 DN300 雨水管道排入康新公路 DN1200 雨水管; 东侧雨水近期敷设一根 DN300 雨水管道排入北侧高新河; 污水近期敷设一根 DN300 污水管道接入康新公路 DN800 污水管道。远期康人路建成后,张江站东侧雨水改接入康人路 DN1000 雨水管道,污水改接入康人路 DN300 污水管道。

(三) 度假区站

度假区站位于唐黄路与川展路交叉口东侧、川展路上方。车站 涉及雨水排水点 4 处、污水排水点 4 处。

原则同意度假区站西侧雨水敷设一根 DN300-400 雨水管道排入唐黄路 DN800 雨水管, 东侧雨水近期敷设一根 DN300 雨水管道排入北侧五灶港; 西侧污水敷设一根 DN300 污水管道接入唐黄路 DN600 污水管, 东侧污水近期敷设一根 DN300 污水管道与西侧污水汇集后一同接入唐黄路 DN600 污水管。远期川展路建成后, 度假区站东侧雨水改接入川展路 DN1000-1350 雨水管, 东侧污水改接入川展路 DN600 污水管。

(四) 4号风井

4号风井位于 S20 外环高速与杨高南路交叉口东南侧、荻山路

北侧, 涉及雨水排水点1处, 污水排水点1处。

原则同意 4 号风井雨水近期敷设一根 DN300 雨水管排入南侧荻山村委南河,远期荻山路建成后,改接入荻山路 DN1000 雨水管。污水敷设一根 DN300 污水管,接入荻山路南侧 DN300 污水管内。

(五)5号风井

5号风井位于罗山路与军民路交叉口西侧,涉及雨水排水点1处,污水排水点1处。

原则同意 5 号风井雨水敷设一根 DN300 雨水管,排入南侧牌楼港;污水敷设一根 DN300 污水管,排入军民路 DN300 污水管。

(六)6号风井

6号风井位于S20外环高速与沪芦高速交叉口西南侧,涉及雨水排水点1处。

原则同意 6 号风井雨水敷设一根 DN300 雨水管,排入南侧庄家 宅北河。

(七)凌空路转换井

凌空路转换井位于 S1 迎宾高速与凌空路交叉口西南侧,涉及雨水排水点 1 处,污水排水点 1 处。

原则同意凌空路转换井雨水敷设一根 DN300 雨水管,接入凌空路 DN600 雨水管;污水敷设一根 DN300 污水管,接入凌空路 DN300 污水管。

(八)7号风井

7号风井位于 S1 迎宾高速以西、上海航空酒店以北,涉及雨水排水点 1 处。

原则同意 7 号风井雨水敷设一根 DN300-500 雨水管, 排入西侧随塘河。

(九) 三林南主变电所

三林南主变电所位于 S20 外环高速与浦星公路交叉口东南侧, 涉及雨水排水点 1 处,污水排水点 1 处。

原则同意三林南主变电所雨水敷设一根 DN300-400 雨水管,接入浦星公路 DN800 雨水管;污水敷设一根 DN300 污水管,接入浦星公路 DN1600 污水管。

(十) 祝桥变电所

祝桥变电所位于 G1503 绕城高速以东、S32 申嘉湖高速以北, 涉及雨水排水点 1 处。

原则同意祝桥变电所雨水敷设一根 DN300-600 雨水管,排入东侧中心河。

(十一)下盐路牵引电力合建所

下盐路牵引电力合建所位于下盐路两港大道交叉口东北侧地块内,涉及雨水排水点2处,污水排水点1处。

原则同意下盐路牵引电力合建所雨水敷设一根 DN300-600 雨水管,排入东侧长沟河;污水敷设一根 DN300 污水管,排入两港大道 DN800 污水管。

(十二) 明挖区间接地点

明挖区间接地点位于 G1503 绕城高速以东、S32 申嘉湖高速以北,涉及雨水排水点 1 处。

原则同意明挖区间接地点雨水敷设一根 DN300-1000 雨水管,排入西侧薛家泓港。

二、下一步工作要求

(一)对于施工期间临时封堵的排水管道需采取临排措施以确保管道正常排水,临时封堵管道施工前需办妥相关审批手续,施工

结束后需及时拆除。

(二)雨、污水管道纳管前需办妥相关手续后方可实施;设置雨水入河排放口应严格按照《浦东新区地块单元雨水入河排放口设置指导意见》(浦水务[2017]21号)的要求执行,应满足《上海市跨、穿、沿河构筑物河道管理技术规定》和《上海市河道管理范围内建设项目防洪评价技术规定》(DB31SW/Z011-2021)的要求,按照相关规定办理涉河行政许可后方可实施。

接此意见后,请抓紧向相关单位办理有关手续。 特此回复。



上海市浦东新区生态环境局拟文稿

题目	关于上海轨道交通市域线机场联络线工程浦东段各站点规划雨、污水排水方案行业审查意见的 复函			
发文文种	函	密级	一般	
发文文头	上海市浦东新区水务局	发文 字号	140	
电子 发送		保密 期限		
公文属性	主动公开			
签发 意见	同意发。{刘贵平[2023/10/26 11:46:12]}			
分管领导				
审核 复核 意见	已核。请贵平同志审核并签发。{高瑞莲[2023/10/25 16:04:56]}			
主送	上海申铁投资有限公司			
抄送				
核稿意见	已核。{徐小花[2023/10/25 13:52:29]}			
主题词				
会签				
处室 审稿	拟同意。{王玉娥[2023/10/24 16:12:26]}			
传阅 意见				
备注	已同意公文属性为: 主动公开{王玉娥[2023/10/24 16:12:26]} 已同意公文属性为: 主动公开{高瑞莲[2023/10/25 16:04:56]} 已同意公文属性为: 主动公开{刘贵平[2023/10/26 11:46:12]}			
拟稿人王璟俊				

日期 2023-10-24 份数 6