

上海市浦东新区水务局

浦水务〔2023〕130号

签发人：康永良

关于报批《浦东新区外环以内排水系统规划 (2020-2035)》的请示

浦东新区人民政府：

为了适应浦东新区未来发展，进一步支撑新区城市建设和管理的需要，完善综合排水防涝体系，提高排水系统应对灾害性天气的能力，提升水环境质量，完善水环境治理体系，满足区域可持续发展的需要，我局牵头编制了《浦东新区外环以内排水系统规划（2020-2035）》（以下简称《规划》）。

《规划》主要包括浦东新区外环线以内的雨水排水系统规划（提标及控污）和污水排水规划。具体成果如下：

一、规划范围和水平年

规划范围为浦东新区外环线以内行政区域范围（不包括战略留白区），规划面积 242 平方公里。规划水平年为近期 2025 年，远期 2035 年。

二、规划目标

（一）雨水排水系统规划目标

至 2035 年，规划区域范围内雨水排水系统基本达到 5 年一遇能力，50-100 年一遇内涝可控，溢流污染负荷控制率达到 80%（以 SS 计）。水环境质量满足水功能区划要求。规划区域范围内形成布局合理、安全可靠、环境良好、管理有效、智慧韧性的现代化城镇雨水排水体系。

（二）污水排水系统规划目标

至 2035 年，实现城乡污水全收集全处理；通过调蓄设施和海绵设施建设，城市面源污染得到有效治理，基本满足水功能区划的要求。

三、规划标准

排水系统设计重现期：主城区 5 年一遇；强排系统初期雨水截流标准：分流制大于等于 5 毫米。

四、规划方案

规划对现有排水系统进行重新整合，规划雨水泵站 94 座，总排水能力约 1560 立方米/秒；规划新增中途调蓄设施 25 处，调蓄容积约 13 万立方米；规划新增初雨调蓄设施 65 处，调蓄容

量约 58 万立方米。

《规划》于 8 月 10 日取得《上海市水务局关于〈浦东新区外环以内排水系统规划（2020—2035）行业意见的通知〉》（沪水务〔2023〕588 号），通过行业审核。

根据《上海市水务局关于推进本市排水详细层级规划编制工作的意见》（沪水务〔2023〕280 号）要求，现将《规划》报请区政府批复。

特此请示。

- 附件：1. 《浦东新区外环以内排水系统规划（2020—2035）》
2. 《上海市水务局关于〈浦东新区外环以内排水系统规划（2020—2035）行业意见的通知〉》（沪水务〔2023〕588 号）
3. 《上海市水务局关于推进本市排水详细层级规划编制工作的意见》（沪水务〔2023〕280 号）

浦东新区水务局
2023 年 9 月 26 日

（联系人：王璟俊 电话：13761353327）

（此件免于公开）

上海市浦东新区水务局办公室

2023 年 9 月 27 日印发

上海市浦东新区生态环境局拟文稿

题目	关于报批《浦东新区外环以内排水系统规划（2020-2035）》的请示		
发文文种	请示	密级	一般
发文文头	上海市浦东新区水务局	发文字号	130
电子发送		保密期限	
公文属性	免于公开		
签发意见	同意发。{刘贵平[2023/9/26 16:40:11]}		
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[2023/9/26 10:13:55]}		
主送	浦东新区人民政府		
抄送			
核稿意见	已核。{徐小花[2023/9/26 9:54:05]}		
主题词			
会签			
处室审稿	拟同意。{郑弘[2023/9/25 16:01:25]} 拟同意。{王玉娥[2023/9/25 16:09:41]}		
传阅意见			
备注	已同意公文属性为：免于公开{郑弘[2023/9/25 16:01:25]} 已同意公文属性为：免于公开{王玉娥[2023/9/25 16:09:41]} 已同意公文属性为：免于公开{高瑞莲[2023/9/26 10:13:55]} 已同意公文属性为：免于公开{刘贵平[2023/9/26 16:40:11]}		
拟稿人王璟俊 校对 监印			

日期 2023-09-25

份数 6

谢溪外