



# 上海市水务局

## 准予行政许可决定书

受理号：SHSX20256541

上海市堤防泵闸建设运行中心：

你单位于 2025 年 12 月 4 日提出在海塘保护范围内从事有关活动的审批申请已收悉。经审查，你单位提交的申请材料齐全，符合法定条件、标准，根据《上海市防汛条例》第二十五条、《上海市海塘管理办法》第十六条的有关规定，本机关决定：

一、同意你单位关于横沙浅滩固沙保滩稳定河势（横沙大道外延）工程先行段（前沿管理区）在横沙海塘管理范围内的有关施工方案。

二、本工程经《上海市发展改革委关于横沙浅滩固沙保滩稳定河势（横沙大道外延）工程先行段可行性研究报告的批复》（沪发改城成〔2023〕40 号）、《上海市水务局关于横沙浅滩固沙保滩稳定河势（横沙大道外延）工程先行段初步设计报告的批复》（沪水务〔2023〕736 号）、《长江水利委员会关于横沙浅滩固沙保滩稳定河势工程先行段洪水影响评价的行政许可

决定》（长许可决〔2023〕274号）等文件批复同意实施。工程主要内容为：在横沙七期东堤陆域侧设置两处施工期临时进出场通道。现状横沙七期东堤海塘防御标准为100年一遇高潮位+同频风。具体工程内容如下：

进出场通道（南侧通道对应七期东堤工程桩号E3+073.5~E3+133.5，北侧通道对应七期东堤工程桩号E3+287.5~E3+347.5）与海塘平交布置，路面宽10m~60m，呈喇叭状。通道结构由下至上分别为路基碾压密实+20cm厚天然级配碎石基层+30cm厚C30混凝土面层，纵向以5%坡比由8.9m（上海吴淞高程，下同）渐变至3.5m，横向以1:2的坡比放坡至现状地坪。

三、施工及使用过程中，你单位应严格按照设计要求对施工影响范围内的海塘设施进行监测和保护，如遇位移及沉降值超过设计警戒值，应立即停止施工、开展应急处置，并及时报告市、区水务管理部门；同时应严格按照报送的防汛预案落实防汛责任制和各项措施，备足必需的抢险物资，及时掌握气象和水位信息，确保防汛安全。

四、工程完成后，你单位应及时拆除海塘范围内临时设施，将海塘范围恢复原状，并及时组织市、区水务管理部门进行核验，将竣工资料（包括电子版图纸）报送市、区水务管理部门

备案。

五、本工程施工作业时间为批复之日起至 2025 年 12 月 30 日。

上海市水务局

2025 年 12 月 5 日

抄送：市水务局执法总队，市水利管理事务中心，崇明区水务局，崇明区横沙海塘管理所。