

# 上海市浦东新区生态环境局 基建项目和资产管理事务中心

浦生态基建（2023）110号

## 关于明确北横河泵闸及河道新建工程 and 三甲港水闸 重建工程环评审批类型和审批事权的请示

上海市浦东新区生态环境局：

为进一步完善水利基础设施，提高浦东新区整体防汛除涝安全保障能力，我中心拟根据《上海市浦东新区水利规划（2020-2035）》，建设北横河泵闸及河道新建工程（以下简称“北横河泵闸工程”）和三甲港水闸重建工程（以下简称“三甲港水闸工程”），并均已由新区发改委批准立项，现正抓紧组织开展技术前期各项工作。

北横河泵闸工程选址于长江口，浦东机场与南汇东滩 N1 库区之间，包括新建泵闸和内引河道。其中，泵闸规划净宽 72m，建设规模  $80\text{m}^3/\text{s}$ ；内引河道西起五期大堤、东至泵闸，长约 2033m，口宽 150m。工程主要建设内容包括：泵闸、桥梁及设备安装工程，河道开挖和护岸工程，内外河水文测站、生产生活辅助管理用房等相关附属工程。工程现状为海域滩涂，不涉及征地和移民安置。

三甲港水闸工程选址于长江口附近，浦东机场 1#库区和 2#库区之间，包括重建水闸和内引河道。其中水闸规划净宽 50 米，内引河



道西起现状三甲港水闸、东至规划水闸，长约821m，口宽120m。工程主要建设内容包括：节制闸、桥梁及设备安装工程，河道开挖和护岸工程，堤防工程，内外河水文测站、生产生活辅助管理用房等相关附属工程。工程现状为海域滩涂，不涉及征地和移民安置。此外，本工程区域位于长江刀鲚国家级水产种质资源保护区（上海段）。

北横河泵闸工程和三甲港水闸工程均位于长江口海域重叠区域，根据《关于加强本市长江河口海域重叠区域管理工作的实施意见》（沪府办规〔2023〕4号），我中心已组织完成相关海域使用论证，并已报市海洋局审批。同时我中心已组织开展两项目环境影响评价工作，但对照《建设项目环评分类管理名录》，无法明确两项目按海洋工程还是一般建设项目环评审批要求执行。鉴于工程类别不同，环境影响评价内容和审批事权、审批要求也不同，为确保项目环评工作顺利推进，提请局研究明确两项目环评审批类型和审批事权，并指导两项目环评工作的开展。

特此请示。

上海市浦东新区生态环境局  
基建项目和资产管理事务中心

2023年8月15日