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和三甲港水闸 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80m³/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