

关于新安江（三江口—湖边枢纽）航道 养护工程施工图设计的批复

黄交运〔2024〕76号

黄山市地方海事（港航）管理服务中心：

你中心《关于报审〈新安江（三江口—湖边枢纽）航道养护工程施工图设计〉的请示》（黄海港〔2024〕25号）及有关材料收悉，我局组织有关专家对施工图设计进行了评审，现批复如下：

一、根据《关于〈新安江（三江口—湖边枢纽）航道养护工程设计方案〉的批复》（黄交运〔2023〕89号）确定的项目规模、技术标准和概算总投资，结合评审意见，修改后的施工图设计满足水运相关强制性标准和有关技术规范，原则同意该施工图设计。

二、维护范围

新安江（三江口—湖边枢纽）航道养护工程实施范围为三江口至湖边枢纽附近，养护航道里程 7.4km。本次施工图设计批复内容主要包括疏浚工程和航标工程等。

三、维护标准

原则同意按天然和渠化河流 V 级标准进行维护，新安江航道（三江口-湖边枢纽） 7.4km 维护标准为 45×2.0×270m（底宽

×水深×最小弯曲半径，下同)。为满足来往船舶安全通航需求，原则同意部分航段设计底宽进行适当加宽，其中，三江口-江心洲上游双线航道养护标准为 $90 \times 2.0 \times 270\text{m}$ ；江心洲下游-广宇大桥-黄口大桥航段单线航道养护标准为 $25 \times 2.0 \times 270\text{m}$ ；黄口大桥至湖边枢纽段双线航道养护标准为 $45 \times 2.0 \times 270\text{m}$ 。

四、主要维护内容

(一) 同意航道线型、航道断面设计。

(二) 原则同意疏浚工程设计，共疏浚土方约 34266m^3 。

(三) 原则同意航标工程设计，配布岸标 7 座（2 座禁止驶入标志，2 座场所距离标志，1 座宣传牌,2 座沿岸标），为 4 座现状桥梁配布桥区导助航标志（8 套桥名牌、8 套桥涵标、12 套桥涵灯、16 套甲类标志、4 套禁航标志）。

五、工程预算

本工程施工图预算总投资为 850.42 万元，其中工程费用为 646.12 万元，其他费用为 179.53 万元，预备费为 24.77 万元。

六、施工工期

本工程施工总工期计划为 9 个月。

七、有关要求

进一步加强项目管理，优化施工组织，严格落实环境保护等措施，确保工程质量安全。

附件：新安江（三江口—湖边枢纽）航道养护工程专家组意见及签到表、执行情况

黄山市交通运输局

2024年7月1日

