

苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）及相关服务项目SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段招标公告

（招标编号：GXTC-A1-24720311）

项目所在地区：江苏省苏州市

### 一、招标条件

本苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）及相关服务项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金:42万元，招标人为江苏港航投资发展有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

### 二、项目概况和招标范围

规模：项目概况（1）苏南运河苏州何山桥改建工程 苏南运河苏州何山桥改建工程为双向六车道城市主干路，设计速度50km/h，全长约830m。建设工期为24个月。工程总投资约3.88亿元。（2）苏南运河苏州长桥改建工程 苏南运河苏州长桥改建工程为双向六车道城市主干路，设计速度50km/h，全长约563m。建设工期为24个月。工程总投资估算约3.6亿元。

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段

### 三、投标人资格要求

SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段：

详见附件《苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）及相关服务项目SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段招标公告》

本项目不 允许联合体投标。

### 四、招标文件的获取

获取时间：2024-12-27 17:30到2025-01-03 17:30

获取方式：详见附件《苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）及相关服务项目SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段招标公告》

### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2025-01-17 09:30

递交方式：线下纸质文件递交

### 六、开标时间及地点

开标时间：2025-01-17 09:30

开标地点：详见附件《苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）及相关服务项目SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段招标公告》

### 七、其他

详见附件《苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）及相关服务项目SNYH-SZ-HSQCQHBFW标段招标公告》

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为江苏港航投资发展有限公司纪律监督室。

#### 九、联系方式

招 标 人： 江苏港航投资发展有限公司  
地 址： 南京市鼓楼区公共路19号南京港口大厦A座9楼  
联 系 人： 常女士  
电 话： 025-58582203  
电 子 邮 件： /

招 标 代 理 机 构： 国信国际工程咨询集团股份有限公司  
地 址： 南京市建邺区奥体大街68号新城科技园国际研发总部园2栋7  
层

联 系 人： 陈立鹏、李学山  
电 话： 025-86602545-8012  
电 子 邮 件： 3682434945@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）陈立鹏（签名）  
招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

**苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程环境监测、竣工环保验收（调查）  
及相关服务项目 SNYH-SZ-HSQCQHBFW 标段招标公告**

**1、招标条件**

苏南运河苏州何山桥改建工程、长桥改建工程资金已落实，招标人为江苏港航投资发展有限公司。现招标人委托招标代理国信国际工程咨询集团股份有限公司对 SNYH-SZ-HSQCQHBFW 标段进行国内公开招标，欢迎符合本项目资格要求的单位按招标文件规定的内容和时间要求，参加本项目的投标。

**2、项目概况与招标范围**

**2.1 项目概况**

**（1）苏南运河苏州何山桥改建工程**

苏南运河苏州何山桥改建工程为双向六车道城市主干路，设计速度 50km/h，全长约 830m。建设工期为 24 个月。工程总投资约 3.88 亿元。

**（2）苏南运河苏州长桥改建工程**

苏南运河苏州长桥改建工程为双向六车道城市主干路，设计速度 50km/h，全长约 563m。建设工期为 24 个月。工程总投资估算约 3.6 亿元。

**2.2 主要工作内容（包括但不限于）：**

（1）依据《关于苏南运河苏州何山桥改建工程环境影响报告表的批复》（苏环评审【2024】4 号）及《苏南运河苏州何山桥改建工程环境影响报告表》、《关于苏南运河苏州长桥改建工程环境影响报告表的批复》（苏环建【2024】06 第 0040 号）及《苏南运河苏州长桥改建工程环境影响报告表》的相关内容，分别对项目施工期的相关环境要素数据进行采集、分析、试验监测等，开展现场调查及公众参与调查等，根据监测和调查结果，编写项目竣工环境保护验收调查（含项目非重大变动环境影响分析报告（如需）及竣工环境监测）、施工期环境监测相关资料以及协助开展竣工环境保护验收审查会。

施工期服务范围含加强对施工、监理单位的环保业务检查和指导；协助完成建设单位的环保台账资料梳理；施工环保内业资料、环保措施方案审查督促落实，定期提交环保咨询工作报告及施工期定期监测报告，监测需满足环评报告及项目；每年按发包人要求邀请环保专家开展专业培训教育。

对本项目竣工环境保护验收调查的目的在于：

①调查工程在施工、运行和管理等方面落实环境影响报告书、工程设计所提出的环

保措施的情况，以及对各级环保行政主管部门批复要求的落实情况。

②调查工程是否贯彻了“三同时”制度，环评报告书及其批复提出的各项环境保护设施是否与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。

③调查工程已采取的生态保护及污染控制措施，并通过对项目所在区域环境现状监测与调查结果的评价，分析各项措施的有效性，针对该工程已产生的实际环境问题及可能存在的潜在环境影响，提出切实可行的补救措施和应急措施，对已实施的尚不完善的措施提出改进意见。

④通过公众意见调查，了解公众对该工程建设期环境保护工作的意见，对当地经济的作用、对工程影响范围的居民工作和生活的情况，针对公众的合理要求提出解决建议。

⑤根据调查的结果，客观、公正地从技术上论证工程是否符合建设项目环境保护验收的条件。

(2) 依据环境影响报告表的批复要求，分别编制工程施工环境保护手册及施工期、运营期事故环境风险应急预案以及批复要求的全部预案。为规范施工、文明施工，切实落实各项环境保护和生态修复措施以及提高防范和处置突发环境事件的能力，建立紧急情况下的快速、科学、有效地组织事故抢险、救援的应急机制，控制事件的蔓延，减少环境危害，保障公众健康和环境安全，根据本项目的实际情况，制定本预案。编制服务主要内容（包括但不限于）：

- ①调查项目所在区域的自然、社会经济概况；
- ②调查分析项目风险特性及可能产生的环境污染事件；
- ③分析目前应急设施和措施的有效性，提出合理的措施建议；
- ④在以上技术研究工作的基础上编制突发环境事件应急预案；
- ⑤协助开展应急预案专家组审查会，并负责环保部门备案。

### **2.3 工作周期：**

自签订合同之日起，在各阶段满足工作条件后 60 天内，按照委托人要求分别递交施工期环境监测相关资料、竣工环境保护验收调查（含项目非重大变动环境影响分析报告（如需）及竣工环境监测）及相关应急预案等，以及分别完成各项目竣工环保验收及备案的一切等相关工作。

### **3、投标人资格要求**

- (1) **资质条件：**投标人应为中国大陆境内合法注册的独立企业法人或事业法人，

具有企业法人营业执照或事业单位法人证书；

(2) **业绩要求：**投标人完成过环境影响评价（报告书或报告表）或环境保护验收监测（调查）项目；

(3) **项目负责人资格：**拟投入的项目负责人具备高级工程师或其以上技术职称，持有环境影响评价工程师资格证书；担任过环境影响评价（报告书或报告表）工作或环境保护验收监测（调查）项目的项目负责人。

(4) **信誉条件：**

(a) 截止递交投标文件当日，未在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中被列入失信被执行人名单；

(b) 截止递交投标文件当日，未在国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn/>）中被列入严重违法失信企业名单；

(5) **其他要求：**

(a) 本项目**不接受**联合体投标。

(b) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

#### 4、招标文件的获取

投标人请于 2024 年 12 月 27 日 17 时 00 分~2025 年 1 月 3 日 17 时 30 分（法定公休日、法定节假日除外） 工作时间内（上午 9：00-下午 17：30）凭单位介绍信、来人身份证到国信国际工程咨询集团股份有限公司（南京市建邺区奥体大街 68 号新城科技园国际研发总部园 2 栋 7 层）或添加代理工作 QQ（3682434945） 领取招标文件，招标文件 500 元，售后不退。

#### 5、投标文件的递交及相关事宜

5.1 招标人不统一组织进行工程现场踏勘及召开投标预备会。

5.2 投标人的投标文件将统一在投标会上送交。

送交投标文件的开始时间为：2025 年 1 月 17 日 9 时 00 分，

送交投标文件的截止时间为：2025 年 1 月 17 日 9 时 30 分。

投标文件必须在上述时间段内送交到投标会现场，递交地点为国信国际工程咨询集团股份有限公司江苏分公司会议室（地址：南京市建邺区奥体大街 68 号新城科技园国际研发总部园 2 栋 7 层）。

5.3 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

## 6、发布公告的媒介

本次招标公告在江苏省招标投标公共服务平台上发布。

## 7、联系方式

招 标 人：江苏港航投资发展有限公司

地 址：南京市鼓楼区公共路 19 号南京港口大厦 A 座 9 楼

联 系 人：常女士

电 话：025-58582203

招标代理：国信国际工程咨询集团股份有限公司

地 址：南京市建邺区奥体大街 68 号新城科技园国际研发总部园 2 栋 7 层

联 系 人：陈立鹏、李学山

电 话：025-86602545-8012（分机号）

传 真：025-86602545

工 作 QQ：3682434945（请投标人主动添加）

工作邮箱：3682434945@qq.com

本项目接收异议的联系人和联系方式：常女士、陈先生/13851931942、  
025-86602545-8012（分机号）

（注：以上时间均为北京时间，具体事宜请与招标代理联系。）

2024 年 12 月 27 日