

淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程智慧工地一期招标公告

(招标编号：2024IFAAZ00019)

项目所在地区：安徽省, 蚌埠市

一、招标条件

本淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程智慧工地一期已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金 189 万元，招标人为淮河水利委员会治淮工程建设管理局（淮河水利委员会水利水电工程建设管理中心）。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：2.1 项目概况淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程是淮河入海水道二期工程重要组成部分，位于江苏省淮安市洪泽区和清江浦区境内，主要建设内容包括新建二河越闸和入海水道进洪越闸，二河闸上 2.33km 引河及二河闸至入海水道进洪闸 3.10km 河道、入海水道进洪闸下 1.61km 河道开挖，入海水道进洪闸下 3.22km 堤防加固等工程。2.2 招标范围本次招标共分 1 个标段。标段名称：淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程智慧工地一期。招标范围为淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程进洪越闸及下游 1.61km 河道堤防工程施工现场智慧工地建设，主要建设内容包括站点勘察设计服务、设备采购安装集成服务、通信传输保障服务、服务器及数据存储服务、软件支撑服务、多平台对接服务以及其他配套设施。具体内容详见招标文件。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程智慧工地一期；

三、投标人资格要求

(001 淮河入海水道二期工程二河枢纽段工程智慧工地一期)的投标人资格能力要求：31 本次招标要求投标人须具备：

- (1) 具有独立法人资格；
- (2) 2019 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准），具有一项已完成的单项合同金额 100 万元及以上的视频监控或通信传输或水利信息系统相关业绩（业绩证明材料须同时提供①供货合同；②合同甲方出具的供货完成的证明材料。）
- (3) 项目负责人具有水利水电工程或计算机或自动化或通信专业中级及以上职称。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件。资格后审不合格的投标人投标文件将被否决。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 01 月 04 日 09 时 00 分到 2024 年 01 月 25 日 09 时 29 分

获取方式：潜在投标人须登录水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台电子交易系统(电子交易系统)或安徽合肥公共资源交易中心电子服务系统(电子服务系统)查阅招标文件。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 01 月 25 日 09 时 30 分

递交方式：水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台电子交易系统(电子交易系统)或安徽合肥公共资源交易中心电子服务系统(电子服务系统)电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 01 月 25 日 09 时 30 分

开标地点：合肥市滨湖新区南京路 2588 号要素交易市场 A 区(徽州大道与南京路交叉口)2 楼 4 号开标室

七、其他

9.1 投标人应合理安排招标文件获取时间，特别是网络速度慢的地区防止在系统关闭前网络拥堵无法操作。如果因计算机及网络故障造成无法完成招标文件获取，责任自负。

9.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在规定的时间内通过电子交易系统在线提出或以其他书面形式提出。

9.3 投标人或者其他利害关系人对招标人、招标代理机构的答复不满意，或者招标人、招标代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在规定时间内通过网上投诉系统或以其他书面形式向监管部门提出投诉。

9.4 受理异议的联系人和联系方式见招标公告 10.1 和 10.2。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为淮河水利委员会治淮工程建设管理局(淮河水利委员会水利水电工程建设管理中心)。

九、联系方式

招 标 人：淮河水利委员会治淮工程建设管理局(淮河水利委员会水利水电工程建设管理

中心)

地 址：安徽省蚌埠市东海大道 3055 号

联 系 人：唐先生

电 话：0517-87288331

电子邮件：/

招标代理机构：安徽安兆工程技术咨询有限公司

地 址：安徽省蚌埠市凤阳西路 41 号

联 系 人：李工、么工

电 话：0552-3092527

电子邮件：ahaz888@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）