

# 交通建设项目中标候选人公示

粤港澳大湾区高等级航道基础设施数字化转型升级示范通道建设项目工程设计招标粤港澳大湾区高等级航道基础设施数字化转型升级示范通道建设项目工程设计（子项目 1：软件开发与数据工程设计标段） [JG2025-1698-001]的招标评标工作已经完成，评标委员会向招标人推荐了本次招标的中标候选人名单。按规定现将中标候选人情况予以公示，(公示时间从 2025 年 05 月 28 日 00 时 00 分至 2025 年 05 月 31 日 00 时 00 分 止)，具体如下：

标段名称：粤港澳大湾区高等级航道基础设施数字化转型升级示范通道建设项目工程设计（子项目 1：软件开发与数据工程设计标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
投标单位名称	浙江数智交院科技股份有限公司	中交水运规划设计院有限公司	华设设计集团股份有限公司
投标总价（元）	2663000.0	2671000.0	2673760.0
项目经理姓名 及 注册证书编号	见附件	见附件	见附件
使用信用等级 分值情况	见附件	见附件	见附件
工程质量	满足国家、省现	满足国家、省现	满足国家、省现

	行规范要求	行规范要求	行规范要求。
工期	承诺满足招标文件及项目要求， 1.设计服务期限（子项目1）：自发包人通知起60日内完成工程设计工作，达到施工要求，并通过相关部门的审查；2.施工配合服务：按照招标人要求做好配合工作；3.在上述服务期内配合完成招标文件及合同约定其它事项。	自发包人通知起60日内完成工程设计工作，达到施工要求，并通过相关部门的审查；施工配合服务：按照招标人要求做好配合工作；在上述服务期内配合完成招标文件及合同约定其它事项	自发包人通知起60日内完成工程设计工作，达到施工要求，并通过相关部门的审查；施工配合服务：按照招标人要求做好配合工作；在上述服务期内配合完成招标文件及合同约定其它事项。

具体各中标候选人的业绩、人员情况附后。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条等规定和国家七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定，投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应

当自收到异议之日起3日内作出书面答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉，

异议受理部门(招标人全称): 广东省航道事务中心

联系地址: 广州市沿江中路195号沿江大厦

联系人: 谢先生                      联系电话: 020-83513795

监督部门: 广东省交通运输厅基建管理处

联系地址: 广州市白云路27号

联系电话: 020-83730592

公示日期: 2025年5月27日

# 中标候选人的业绩、人员公示

## 1、中标候选人的投标业绩如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
投标单位名称	浙江数智交院科技股份有限公司	中交水运规划设计院有限公司	华设设计集团股份有限公司
投标业绩	<p>1、东宗线湖州段四改三航道整治工程勘察设计/ 2、杭申线（嘉兴段）三级航道改造工程勘察设计/ 3、浙北高等级航道网集装箱运输通道建设工程嘉兴段施工图设计/ 4、钱塘江（杭州八堡-衢州双港口）三级航道整治工程衢州段勘察设计 KCSJ-1 5、钱塘江（杭州八堡-衢州双港口）三级航道整治工程金华段勘察设计/ 6、舟山市水路交通基础设施数字化转型升级设计采购安装项目/ 7、湖州市水路交通基础设施数字化转型升级项目专项设计服务/ 8、杭州市水路基础设施数字化转型升级设计项目/ 9、宁波市水路交通基础设施数字化转型升级项目/ 10、粤港澳大湾区高等级航道基础设施数字化转型升级示范通道建设项目可行性研究报告编制服务项目/</p>	<p>1、浙江海上交通智控平台建设工程设计 2、西部陆海新通道（平陆）运河智慧化专项设计 3、汉江兴隆至蔡甸段智慧航道工程设计合同 4、柳州市船舶碰撞城市桥梁三年行动治理项目 5、广东海事局监管指挥系统建设工程初步设计 6、连云港海事局监管指挥系统建设工程初步设计及技术规格书设计 7、海南海事局监管指挥系统建设工程初步设计 8、上海海事局监管指挥系统建设工程初步设计 9、北方海区航海保障数据服务及精确导助航系统初步设计</p>	<p>1、通扬线（泰州段）航道整治工程信息化工程设计项目 TYXHDXXH-SJ1 标段 2、港口危险货物安全监管平台（前期工作） 3、南通市港航事业发展中心船闸集中控制工程设计项目 4、苏州市内河干线航道建设项目信息化工程施工图设计项目 5、泰州市智慧港航运行调度指挥中心建设工程设计项目 6、淮河出海航道（红山头-京杭运河段）航道整治工程信息化设计项目</p>

2、中标候选人拟投入的主要人员名单如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
投标单位名称	浙江数智交院科技股份有限公司	中交水运规划设计院有限公司	华设设计集团股份有限公司
项目负责人	<p>杨凯</p> <p>职称信息 专业：港口航道与海岸工程 证书编号：G3300377643 颁发部门：浙江省人力资源和社会保障厅 时间：2023-05-15</p> <p>执业资格证书 专业： 等级： 证书编号： 注册证号： 颁发部门： 时间：</p> <p>业绩 1、2022-01-04 至 2023-12-19,在东宗线湖州段四改三航道整治工程勘察设计项目上，担任技术负责人职务。 2、2022-01-06 至 2024-07-23,在杭申线(嘉兴段)三级航道改造工程勘察项目上，担任技术负责人职务。 3、2022-08-12 至</p>	<p>周敬祥</p> <p>职称信息 专业：计算机应用技术 证书编号：1220364 颁发部门：中国交通建设集团有限公司 时间：2022-09-23</p> <p>执业资格证书 专业：信息系统项目管理师 等级：高级 证书编号：10003470 注册证号：10201110667 颁发部门：中华人民共和国人力资源和社会保障部 时间：2011-05-03</p> <p>业绩 1、2021-08-01 至 2021-09-30,在浙江海上交通智控平台建设工程设计项目上，担任项目负责人职务。 2、2023-03-01 至 2024-12-31,在西部陆海新通道(平陆)运河智慧化专项设计项目上，担任项目负责人职务。</p>	<p>纪蓉</p> <p>职称信息 专业：智能交通工程 证书编号： 233200000611120011 颁发部门：江苏省人力资源和社会保障厅 时间：2023-11-30</p> <p>执业资格证书 专业：信息系统项目管理师 等级：高级 证书编号：13201320082 注册证号：13201320082 颁发部门：中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部 时间：2013-11-09</p> <p>业绩 1、2021-09-01 至 2021-10-31,在南通市港航事业发展中心船闸集中控制工程设计项目项目上，担任技术负责人职务。 2、2022-11-01 至 2023-01-31,在苏州市内河干线航道建设项目信息化工程施工图设计项目项目上，担任技术负责人职务。 3、2023-08-01 至 2023-10-31,在泰州智慧港航运行指挥中心建设工程设计项目项目上，担</p>

	2023-12-15,在钱塘江(杭州八堡-衢州双港口)三级航道整治工程衢州段勘察设计项目上,担任技术负责人职务。		任技术负责人职务。
--	--	--	-----------

### 3、信用等级信息

标段名称：粤港澳大湾区高等级航道基础设施数字化转型升级示范通道  
建设项目工程设计（子项目 1：软件开发与数据工程设计标段）

序号	投标单位名称	信用评价等级
无，本项目不使用信用评价等级。		

### 4、被否决的投标人名单及否决理由：

序号	被否决投标的投标单位名称	否决原因	否决依据
无。			