

船务公司新建 3 艘智能电动内河运输船项目设计 中标候选人公示

船务公司新建 3 艘智能电动内河运输船项目设计 [JG2024-6039] 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，从 2024 年 12 月 4 日 00:00 至 2024 年 12 月 7 日 00:00 止，具体情况如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	中远航船舶研究院（武汉）有限公司	广东省港航集团科学技术研究有限公司	广州市海皇科技有限公司
投标报价（万元）	96.00	90.64	119.9998
质量承诺	满足招标文件要求：设计满足最新规范、规则及行业标准等要求，并通过招标人及有关部门或专业机构的审查。	满足招标文件要求：设计满足最新规范、规则及行业标准等要求，并通过招标人及有关部门或专业机构的审查。	满足招标文件要求：设计满足最新规范、规则及行业标准等要求，并通过招标人及有关部门或专业机构的审查。
设计服务期限	自中标通知书发放之日起至船舶取证并交付营运后的保修期内。第一期的初步设计自中标通知书发放之日起启动，并于 20 天内完成第一期初步设计工作提交招标人审核。	自中标通知书发放之日起至船舶取证并交付营运后的保修期内	自中标通知书发放之日起至船舶取证并交付营运后的保修期内
资质等级	/	/	/
投标业绩	见附件	见附件	见附件
项目负责人及证书编号	符亮/ 船舶工程高级工程师 S18003	李科沛/ 船舶工程高级工程师 2400101275280	许金泉/ 船舶轮机工程高级工程师 GDSNAME2021 121
项目负责人业绩	见附件	见附件	见附件

具体各中标候选人的业绩、主要人员情况附后

被否决投标单位情况：广州碧洋船舶设计有限公司的投标文件中拟派的项目负责人不具备船舶相关专业高级及以上职称，不满足招标文件资格评审标准中的项目负责人的评审标准要求，不予通过资格评审。

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发改委等七部委《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):广州港船务有限公司

联系地址:广州市黄埔大道东路983号

联系人:杨工、冯工 联系电话:020-83051008 联系传真: /

投诉受理部门:广州港股份有限公司

地址:广州市越秀区沿江东路406号

联系电话:020-83050869

招标人:广州港船务有限公司

2024年12月3日



中标候选人的投标业绩、主要人员证书等如下：

一、中远航船舶研究院（武汉）有限公司

企业业绩

序号	项目名称	发包人
1	3000t 起重船（泓邦 6 号）船舶设计	中山市新达船舶工程有限公司
2	34.8m（158 客位）沿海客船设计	平潭综合实验区旅游客运有限责任公司
3	大型保洁船（钢质）	海口京美环境服务有限公司
4	ASA159-160 青岛旅游 40 米级钢铝结构普通客船详细设计	英辉南方造船（广州番禺）有限公司
5	ASA161-162 青岛旅游 35 米级钢铝结构普通客船详细设计	英辉南方造船（广州番禺）有限公司
6	668TEU 沿海敞口集装箱项目	湖南华航航运有限公司
7	668TEU 沿海敞口集装箱项目	湖南华洋国际物流有限公司
8	武汉市轮渡公司新建 3 艘 200 客位电动游船项目设计（200 客位电动游船 II 型）	武汉市轮渡公司
9	28m 纯电动游览船设计	广州市海皇科技有限公司
10	漓水河山水世界建设项目新能源游船设计	鹤峰县容阳文化旅游投资开发有限公司
11	豹澥湖望龙亭一双龙台水上交通一期工程项目 10 客位/40 客位/50 客位纯电动游览船	武汉长海船舶科技发展有限公司
12	香港环保署四型电推环保船项目详细设计合同	中集船舶海洋工程设计研究院有限公司

6.1、项目负责人简历表

姓名	符亮	年龄	49	资格证书（或上岗证书）名称	高级工程师
职称	高级工程师	学历	本科	拟在本项目任职	项目负责人
工作年限	26年		从事设计工作年限		26年
毕业学校	1998年毕业于武汉交通科技大学船舶工程专业				
主要工作经历：中远航船舶研究院（武汉）有限公司—总工程师\副总经理					
时间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
2020年	武汉市轮渡公司新建3艘200客位电动游船项目设计（200客位电动游船II型）		项目负责人	武汉市轮渡公司 023-82836854	
2021年	28m纯电动游览船设计		项目负责人	广州市海皇科技有限公司 020-34932900	
2022年	涑水河山水世界建设项目新能源游船设计		项目负责人	鹤峰县容阳文化旅游投资开发有限公司 18771245590	
2023年	豹澥湖望龙亭—双龙台水上交通一期工程项目10客位/40客位/50客位纯电动游览船		项目负责人	武汉长海船舶科技发展有限公司 13986046508	
2024年	香港环保署四型电推环保船项目详细设计合同		项目负责人	中集船舶海洋工程设计研究院有限公司 021-61759200	

二、广东省港航集团科学技术研究有限公司

企业业绩

序号	项目名称	发包人
1	3000 吨供油轮	中燃远邦船务有限公司
2	新建公务船(粤标巡 1108 快艇更新)(21.3m 沿海巡标工作船)	广东省江门航道事务中心台山航标与测绘所
3	2000 吨-1 供油轮	中燃远邦船务有限公司
4	1300 吨成品柴油船	凯力海工装备有限公司
5	2500 吨供油轮	中燃远邦船务有限公司
6	琶洲码头工程靠泊趸船设计项目	广东省航运规划设计院有限公司
7	委外设计旅游客船服务项目(纯电池动力客渡船项目)	广东省南沙虎门汽车渡轮有限公司
8	100 客位纯电动游船设计项目(35.8m 内河纯电动游览船项目)	清远北江旅投水面经营管理有限公司
9	350 客位纯电动游船设计项目	清远北江旅投水面经营管理有限公司

(六) 主要人员简历表

姓名	李科沛	年龄	34	资格证书（或上岗证书名称）	职称证书
职称	高级工程师	学历	大学本科	拟在本项目任职	项目负责人
工作年限	12年			从事设计工作年限	12年
毕业学校	2012年毕业于华南理工大学 学校 船舶工程 专业				
<p>主要工作经历</p> <p>2012年至今，在广东省航运科学研究所（现更名为广东省港航集团科学技术研究有限公司）任职助理工程师、工程师、高级工程师，从事船舶总体设计工作，参与集装箱货船、油船、工程船、高速客船、新能源游船等几十艘船舶的设计工作。</p>					
时间	参加过类似的项目	担任职务	发包人及联系电话		
2021年	委外设计旅游客船服务项目（纯电池动力客渡船项目）	项目负责人	广东省南沙虎门汽车渡轮有限公司 020-84684100		
2023年	100客位纯电动游船设计项目（35.8m内河纯电动游览船项目（两艘船））	项目负责人	清远北江旅投水面经营管理有限公司 0763-3336656		
2023年	350客位纯电动游船设计项目	项目负责人	清远北江旅投水面经营管理有限公司 0763-3336656		

三、广州市海皇科技有限公司

企业业绩

序号	项目名称	发包人
1	300HP 工作艇设计合同	梁稳记船厂有限公司
2	里水夜游项目游船设计建造项目	良业科技集团股份有限 公司

(七) 主要人员简历表

项目负责人许金泉简历表

姓名	许金泉	年龄	40	资格证书(或上岗证书)名称	船舶轮机高级工程师证
职称	高级工程师	学历	本科	拟在本项目任职	项目负责人
工作年限	18		从事设计工作年限		10
毕业学校	2006年毕业于武汉理工大学学校轮机工程专业				
主要工作经历					
时间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
2023.5	300HP 工作艇设计		项目负责人	梁稳记船厂有限公司 +852 52925991	
2021.11	里水夜游项目游船设计建造项目		项目负责人	良业科技集团股份有限公司 15531500355	
2021.3	新建 1 艘 220 车位内河滚装船项目		项目负责人	广州港船务有限公司 020-83051008	