

# 阳江港海陵湾港区丰头作业区 F3#~F5#泊位工程检测监测项目招标公告

## 1. 招标条件

本招标项目阳江港海陵湾港区丰头作业区 F3#~F5#泊位码头工程项目已由阳西县发展和改革局以 2203-441721-04-01-876753《广东省企业投资项目备案证》批准建设，初步设计已由阳江市交通运输局以《阳江市交通运输局关于阳江港海陵湾港区丰头作业区 F3#~F5#泊位码头工程初步设计外部性审查的批复》（阳交复[2023]43号）批准，项目业主为阳江市丰头港港务有限公司，建设资金来自地方政府专项债及企业融资，出资比例为100%，招标人为阳江市丰头港港务有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的检测监测项目进行公开招标。

## 2. 项目概况及招标范围

### 2.1 项目概况

2.1.1 项目建设地点：本工程位于阳西县溪头镇丰头岛东侧规划的阳江港海陵湾港区丰头作业区 F3#~F5#泊位处。

2.1.2 项目建设规模：本工程为阳江港海陵湾港区丰头作业区 F3#~F5#泊位工程，位于海陵湾西岸的丰头岛上，建设 3 个 5 万吨级泊位，利用规划岸线长度为 879m，近期满足机制砂及碎石装船需求，远期满足多用途泊位的使用功能，水工结构按照 10 万吨级散货船设计，本工程陆域占地面积约为 20.9 万 m<sup>2</sup>，后方堆场设计平均标高为 7.0m，堆场内部主要包括机制砂及碎石堆场、辅助构筑物等。本工程设计年吞吐量 5000 万吨/年。主要施工内容包括疏浚工程、水工建筑物工程、陆域形成及地基处理工程、道路及堆场工程、生产及辅助建筑物工程（其中气膜仓本次招标仅包括气膜结构的土建部分，其余膜材系统、钢索网系统、暖通除尘系统、控制系统、传感检测系统、供电照明系统、视频监控系統、防雷系统、给排水及消防系统、通道门系统、输料带密封系统、设备预埋件材料及预埋施工均不在本次检测监测招标范围内）、供电照明、给排水、控制、信息与通信、环境保护、劳动安全卫生、导助航设施、临时工程等包括疏浚工程、水工建筑物工程、地基处理工程、道路堆场工程、生产及辅助建筑物工程、供电照明工程、给排水及消防工程、环保工程、自动控制工程、通信工程、导助航工程和临时工程等。

2.1.3 投标报价上限：13253484.54 元（含暂估价 3317311.54 元，暂列金 631118.31 元）；成本警示价为 9531462.66 元。

## 2.2 标段划分、招标范围及服务期

本项目检测监测共划分为 1 个标段，具体划分如下：

标类	标段号	招标范围	服务期	资质等级
检测监测	/	阳江港海陵湾港区丰头作业区 F3#~F5# 泊位工程检测监测项目包括水工建筑工程检测、地基处理工程检测监测、围堰工程检测监测、土建工程检测等内容，具体检测监测内容详见施工图设计相关要求和招标工程量清单。	项目开工至全部检测监测工作完成，并按规定提供检测监测报告。	承接本项目需同时具备①交通建设主管部门颁发的公路水运工程试验检测机构等级证书，等级类型为水运工程结构（地基）甲级，且证书在有效期内；②建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书或建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构专项资质证书（专项资质证书包括：地基基础工程检测、主体结构工程检测），且资质证书在有效期内。须在阳江市建筑业企业信用管理信息平台办理登记并审核通过（以在阳江市建筑业企业信用管理信息平台查询的信息为准），且证书在有效期内，并登记录入阳江市检测监管平台（网址： <a href="http://119.146.165.222:8001/login">http://119.146.165.222:8001/login</a> ）；③检验检测机构资质认定证书（CMA），且证书在有效期内。 如为联合体投标，联合体各方均需具备检验检测机构资质认定证书（CMA），且证书在有效期内。

## 3. 投标人资格要求

3.1 投标人应具有上述第 2.2 款表中所列相应资质，具有类似工程检测监测经验，并在人员等方面具有相应的检测监测能力。

3.2 本工程(接受)联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式（按招标公告附件 3）签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等

级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；

(4) 联合体各方应分别按照本招标文件的要求，填写投标文件中的相应表格，并由联合体牵头人负责对联合体各成员的资料进行统一汇总后一并提交给招标人；联合体牵头人所提交的投标文件应认为已代表了联合体各成员的真实情况；除联合体协议书，可统一由联合体牵头人签字盖章；

(5) 尽管委任了联合体牵头人，但联合体各成员在投标、签订合同与履行合同过程中，仍负有连带的和各自的法律 responsibility。

(6) 联合体所有成员(含牵头人)数量不得超过 2 个；

(7) 参加联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，也不得同时参加两个或两个以上的联合体投标；组成联合体投标各方在投标登记后，不得再变更其组织形式及成员构成。出现上述情况者，其投标和与此有关的联合体的投标将被拒绝。联合体投标的，需书写所有联合体成员的单位全称【格式表示为：(主)单位全称(成)单位全称】，并由联合体牵头人按要求签字或盖章即可。

(8) 联合体牵头人须为具备交通建设主管部门颁发的公路水运工程试验检测机构等级证书，等级类型为水运工程结构(地基)甲级，且承担水运工程检测监测工作的单位；

(9) 投标人(若为联合体投标，指承担建筑工程任务的单位)须具备以下资质(①、②、③)：

① 建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书或建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构专项资质证书(专项资质证书包括：地基基础工程检测、主体结构工程检测)，且资质证书在有效期内。

② 须在阳江市建筑业企业信用信息管理平台办理登记并审核通过(以在阳江市建筑业企业信用信息管理平台查的信息为准)，且证书在有效期内，并取得阳江市从事建设质量检测业务资格；

③ 检验检测机构资质认定证书(CMA)，且证书在有效期内。

(10) 投标人(若为联合体投标，指承担水运工程任务的单位)须具备以下资质(①、②)：

① 交通建设主管部门颁发的公路水运工程试验检测机构等级证书，等级类型为水运工程结构(地基)甲级，且证书在有效期内；

② 检验检测机构资质认定证书(CMA)，且证书在有效期内。

(11) 项目负责人必须为牵头人单位提供：

(12) 提供经联合体各方签字盖章后的联合体协议书。

3.3 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。若单位负责人’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，否则按否决其投标处理。

3.4 在“信用中国”网站(<https://creditchina.gov.cn>)中被列入失信被执行人名单的投标人，在国家企业信用信息公示系统 <https://gsxtg>)中被列入严重违法失信企业名单的投标人，均按否决投标处理。

3.5 投标人还应在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）办理企业信息登记、具备进场交易资格，办理详情参见广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网（<http://www.gzggzy.cn>）服务指南栏目。

#### 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2024 年 9 月 6 日至 2024 年 9 月 12 日，每日上午 9 时 00 分至 12 时 00 分，下午 14 时 00 分至 16 时 00 分（北京时间，下同），登录广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站，并选择对应招标项目进行投标登记，投标登记成功后，投标人自行在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）系统下载项目招标文件。

4.2 获取方式：投标人须登录广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站（网址 <http://www.gzggzy.cn/>）下载招标文件及相关资料。

4.3 本项目设立投标登记环节，采取广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网上投标登记方式进行投标登记，不接受现场登记（具体登记时间以广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站的为准，参加投标登记之前，投标人应查询本企业在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）的信息登记的状态，确保一切信息都是真实的、在有效期内的，以免出现信息不能被使用。上述情况有可能导致投标信息无法录入广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）信息系统。如出现上述情况，投标人失去投标机会的，因此可能所引起的一切后果由投标人自行承担。操作流程详见广州交易集团有限公司（广州

公共资源交易中心)网站发布的最新版操作指引。)

4.4投标人还应在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)办理企业信息登记,未办理企业信息登记的投标申请将不予受理。

## 5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 招标人将不组织踏勘现场和投标预备会。

5.2 投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2024年9月6日9时00分至2024年9月29日9时00分,截止时间前通过广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站交易平台递交电子投标文件。投标人应在递交投标文件前,按照广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站交易平台关于全流程电子化项目的相关指南选择参与投标的项目办理投标登记手续。投标人完成电子投标文件上传后,交易平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输时间为准。

5.3 递交电子投标文件备用光盘(或U盘),时间:2024年9月29日8时45分至2024年9月29日9时00分,递交地点:广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)指定开标室。电子光盘(或U盘)需按规定封装。投标人在将数据刻录到电子光盘(或U盘)之后,投标前自行检查文件是否可以读取。

5.4 逾期送达的投标文件,电子招标投标交易平台将予以拒收。逾期或未在指定地点递交投标文件光盘(或U盘)的,招标人拒绝接收其投标文件光盘(或U盘)。

5.5 投标文件解密时间为:2024年9月29日9时00分至2024年9月29日9时30分,投标人应在截止时间前通过广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站交易平台对电子投标文件进行投标文件解密。

5.6 开标时间:2024年9月29日9时00分。地点:广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)指定开标室。

5.7 本项目各项投标活动具体可通过广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站查询具体的时间和场地安排。投标人可登录广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站首页,点击“交易业务-建设工程”专栏中的“项目查询(日程安排、答疑纪要)”,输入项目编号或项目名称查询最新信息。递交投标文件截止时间及开标时间是否有变化,请密切留意广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站的相关信息。

## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台上发布。如公告详细内容不一致者，以广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站公告为准。

在规定的获取招标文件期间，如获取招标文件的投标人不足3家时，招标人依法有权选择以下任一方式：(1)在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站发布公告延长招标文件获取时间，在延期获取招标文件时间内，已获取招标文件投标人的资料仍有效并可自行补充资料，未获取招标文件的投标人可根据公告的约定获取招标文件；(2)依法重新组织招标。

## 7. 联系方式

招标人：阳江市丰头港港务有限公司

地址：阳江市江城区三环路192号

联系人：张先生 电话：0662-2338993

邮政编码：529500

招标代理机构：广东省城规建设监理有限公司

地址：广州市白云区启德路77号广州法务大厦北塔六楼

联系人：谢工 电话：18665653921

邮政编码：510000

招标公告附件：

附件 1:资格审查条件

附件 2:评标办法

附件 3:联合体协议书

日期：2024年    月    日

附件 3:

联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. \_\_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_（牵头人名称）承担\_\_\_\_\_专业工程检测；\_\_\_\_\_（成员一名称）承担\_\_\_\_\_专业工程检测。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 支付方式：由联合体各成员单位按各自承担的工作量比例开具发票并收款。

7. 本协议书自所有成员单位法定代表人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

联合体成员名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日