

采购需求书

工程名称：湛江经济技术开发区渔港经济区项目一期疏浚区沉积物成分检测服务

采购所需服务：检测检验服务

项目建设单位（全称）：湛江经济技术开发区建设投资发展集团有限公司



日期：2026 年 1 月

公开选取内容

一、中介服务机构资格要求

1. 具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织；
2. 已入驻广东省（或湛江市）网上中介服务超市；
3. 具有履行合同所必需的设备和技术能力；
4. 没有列入工程咨询“黑名单”；
5. 法律、行政法规规定的其他条件；
6. 报名参加本次采购服务的中介机构需具备水运工程疏浚区沉积物成分检测工作。

二、项目概况

1、项目名称：湛江经济技术开发区渔港经济区项目一期疏浚区沉积物成分检测服务 2、采购所需服务：检测检验服务

3、项目建设单位（全称）：湛江经济技术开发区建设投资发展集团有限公司

4、项目地点：湛江市硇洲岛

5、项目建设规模及内容：总投资11295.07万元，（1）海工工程：①在港区西侧顺岸布置新建3个应急保障码头泊位，包括应急保障船泊位、消防船泊位和清洁船泊位各1个，泊位总长128.5米。3个应急保障码头泊位依托正在实施的东海岛东南渔港一期工程围填海项目，在其用海范围内建设。应急保障码头顶标高5.5m，港池底水域标高为-3.20m，停泊水域宽度16m，回旋水域宽度100m，水域底高程均为-3.20m。②在港区东侧现有简易码头拆除后并新建1个海洋综合执法船泊位，码头长56.5m，顶标高为5.5m，港池水域底标高为-3.00m，停泊水域宽

度16m,回旋水域宽度100m。③进港航道设置于项目港区南侧,总长约3km,宽60m,设计底高程-3.2m。④港池及航道疏浚工程量约37万立方米。(2)陆域工程:在渔港区东侧现有陆域新建综合保障中心6000m²,内设渔港服务中心、水产品检测中心、区域渔业应急救援基地和救援物资仓库等。此外,对港区现有内部道路进行升级改造。

6、项目资金情况:财政资金。

三、服务内容和要求

(一) 服务内容

承担湛江经济技术开发区渔港经济区项目一期工程的疏浚区沉积物成分检测工作。

(二) 服务要求

根据《围填海工程填充物质成分限值》(GB30736—2014)及相关规定,对本项目港池及航道疏浚量(约37万m³)的疏浚物进行成分检测。

四、合同要求

工期、支付及结算等条款以最终签订合同为准。

五、服务费用

本次疏浚区沉积物成分检测工作暂定价费用(含税)为:叁万壹仟伍佰元整(¥31500.00),最终价格以湛江经开区财政国资局审核为准。(结合当前同类型工作市场价。)

六、违约责任

1.任何一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的,应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2.任何一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的,对方可以在履行期限届满之前要求其承担违约责任。



