

## 项目业主采购需求书

序号	类别	内容
1	名称	汕尾市红海湾现代化海洋牧场创新园-红海湾中远期海域三区 B、三区 D、三区 F 产业园项目-海洋环境监测
2	项目业主情况	<p><b>项目业主名称：</b>汕尾市城区国有资产管理中心</p> <p><b>地址：</b>汕尾市城区通港路 323 号城区财政局五楼</p> <p><b>联系电话：</b>13927902580</p> <p><b>联系人：</b>张佳丽</p>
3	中介服务名称	检验检测服务
4	对中介服务机构的资质要求	<p>1. 已在中国境内注册，在法律上、财务上独立，合法运作的独立法人，且经营范围必须满足本次公开选取范围。</p> <p>2. 信用良好，近三年无不良信用记录。</p> <p>3. 具备国家市场监督管理总局或省级市场监督管理部门核发的《检验检测机构资质认定证书》，在有效期内（提供在有效期内的证书复印件加盖公章）。</p>
5	项目概况	<p><b>1. 项目名称：</b>汕尾市红海湾现代化海洋</p>





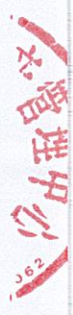
术标准及工程、系统的技术资料。

(3) 依据国家和地方现行相关法律、法规、规章及相关标准和规范的规定，以及采购人提供的监测方案（如有），完成海洋环境现状监测调查工作。海洋环境监测要素主要包括：海水（透明度、水温、pH、盐度、石油类、溶解氧、生化需氧量、化学需氧量、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、活性磷酸盐、悬浮物、重金属（总汞、铜、铅、锌、镉、砷、总铬、镍、硒）、粪大肠菌群、挥发酚、硫化物）；海洋沉积物（粒度、含水率、有机碳、石油类、硫化物、铜、铅、镉、锌、总汞、铬、砷）；海洋生态（叶绿素 a、初级生产力、浮游植物、浮游动物、底栖生物、鱼类浮游生物、游泳动物）；生物质量调查（总汞、铜、铅、锌、镉、铬、砷、石油烃）。

(4) 监测内容含：采集样品、样品室内测试分析、数据处理、完成海洋环境监测报告的编制等工作。

## 2. 服务要求：

依据《环境影响评价技术导则海洋生态环境》（HJ1409-2025）等法律法规、标准规



		<p>范，完成《汕尾市红海湾现代化海洋牧场创新园-红海湾中远期海域三区 B、三区 D、三区 F 产业园项目-海洋环境监测》的编制工作。</p> <p><b>3. 其他要求</b></p> <p>(1) 中选机构须对项目有关情况保密，不得与项目利益的人接触，做好资料保密工作，保证所有资料不外泄；</p> <p>(2) 工程咨询工作完成后，中选机构应将相关成果资料提交 项目业主。</p> <p>(3) 成果所有权：选取人对项目过程中使用的各种资料及在 资料基础上取得的成果具有所有权，在未获得选取人许可下，中选中介机构不得私自引用、发布或公开。</p>
7	合同履行地点和方式	提供服务的地点：汕尾市城区
8	公开选取方式和计价标准	<p>1. 公开选取方式：方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式：报总价。报价区间 480000.00 元至 600000.00 元。</p> <p>3. 计价标准：服务金额参照《广东省环境监测行业指导价》(2021 年修订稿)(征求意见稿)</p>

		稿)及其他相关计费标准,最终以财政局审定金额为准。
9	服务时间	中选机构签订合同后,20个日历天内完成调查报告,具体以合同约定为准。
10	验收	项目业主在中选机构提供正式服务成果(报告正式稿)后10日内项目业主无反馈修改意见即视为通过验收,同时项目业主有义务向中选机构提供盖章签字的项目服务验收表。
11	结算方式	以双方合同约定为准。
12	违约责任	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。
13	补充合同和 解决争议方式	采购合同中如有未尽事宜,双方协商一致后可以签订补充合同,但补充合同不得与《中华人民共和国合同法》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。 对于合同履行中出现的纠纷,双方应协商解决。协商不成的,通过仲裁的方式解决。
14	备注	无