

# 汕尾市城区水功能区优化调整技术服务项目

## 用 户 需 求 书

汕尾市生态环境局城区分局  
二〇二五年十一月

## 一、项目概况

1. 项目名称：汕尾市城区水功能区优化调整技术服务项目

2. 项目业主单位：汕尾市生态环境局城区分局

3. 项目地点：汕尾市城区

4. 采购方式：中介服务超市方案择优选取

5. 项目背景与任务：

根据《广东省水功能区划省市分级优化工作方案》（粤环办〔2025〕7号）文件精神，汕尾市需在2025年12月底前完成市级水功能区初步划定方案，全面优化水功能区空间布局、功能定位和水质目标，构建与中长期水资源水环境水生态保护与发展战略相适应的水功能区划体系，为深入打好污染防治攻坚战、有效保护水资源、水环境和水生态提供基础支撑。

为贯彻落实上级工作部署，汕尾市生态环境局印发了《关于要求抓紧编制水功能区优化调整方案的函》（汕环函〔2025〕43号），明确要求各辖区围绕水功能区优化调整清单，细化责任分工，制定实施计划，严格按照《广东省水功能区划优化技术指引（试行）》要求，通过系统调查、现状摸底和优化研究，科学编制水功能区优化调整方案和技术报告。

根据文件要求，城区须结合辖区水系特点、水资源开发利用现状及生态保护需求，统筹推进水功能区划优化工作，

完成《城区水功能区优化调整方案》及《水功能区划技术报告》的编制工作，为区域水生态环境持续改善和高质量发展提供有力支撑。

## 二、项目预算

本项目预算为20万元。本次服务费用包含但不限于调查费、监测费、污染模型预测费、资料收集费、听证会、人工材料费用、差旅费用、打印费、报告编制费、专家评审费以及税费等费用。

## 三、投标人资质要求

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，营业执照经营范围须包括环保咨询服务。

2. 信用良好，近三年无严重违法记录。

3. 投标人须已入驻广东省中介服务超市，具备环境影响评价能力。

4. 投标人未被列入“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单”记录名单；不处于中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）

#### 四、服务内容

在调研和开展环境现状监测的基础上，协助编制《汕尾市城区水功能区优化调整方案》。具体服务内容如下：

##### （一）基础底图搭建

协助系统整理水库、土地利用、自然保护区、饮用水水源保护区、行政区划、水库常规监测站点、入河排污口等基础数据，收集各类水资源水生态环境数据、公报年鉴、经济社会现状及规划等专题数据，搭建城区坐标统一、数据规范的水功能区划基础工作底图。

##### （二）现场调查与研究分析

协助调查水功能区功能定位、空间布局、水质现状等基本情况：识别功能定位、水质目标等与现状实际、社会经济发展需求不相协调的功能区，对缺少水质数据的水功能区开展水质补充监测，对变化较大的水功能区要开展现场踏勘、环境状况调查评估等工作。全面分析现有区划体系存在的问题和不足，摸清功能定位、空间布局、水质目标等方面优化需求。

##### （三）水功能区划调整建议

针对涉及城区的水功能区，配合开展水功能区水质现状、使用功能、土地利用、饮用水水源保护区分布、产业发展布局等调查分析，协助汇总各部门意见并提出调整建议，梳理相关佐证材料。

#### （四）水功能区划优化调整

基于原水功能区划、水环境功能区划分段管理范围及城区水环境管理需求，从流域水系与行政区域相结合、便于实施管理的角度出发，对功能区进行拆分、合并，优化调整功能区起止点、水面范围等。在基础情况调查分析基础上，按照省市工作部署和技术要求，开展城区水功能区区段划分、功能定位优化、水质管理目标设置、属性信息更新调整专题研究，形成城区水功能区优化调整方案及水功能区划技术报告。

#### 五、成果要求

按照编制要求提交城区水功能区划相关成果（具体以合同约定为准）：

（一）《水功能区划技术报告》及《区划方案》各10份；

（二）《水库（湖泊）水功能区划成果表》及《水库（湖泊）水功能区划图》各10份；

（三）提供水功能区划矢量和水功能区划起始点矢量，其数据格式须为通用的GIS矢量格式（如Shapefile），平面坐标系采用CGCS 2000（2000 国家大地坐标系），并确保包含完整的水功能区属性信息。

#### 六、商务要求

（一）服务期限：自签订合同的时间起算30个工作日内完成。

(二) 服务地点：汕尾市城区

(三) 付款方法和条件：

1. 预付款支付：在签订合同后7个工作日内，支付合同总价的30%；

2. 剩余款项支付：中标单位提交《城区水功能区优化调整方案》及《水功能区划技术报告》等成果并申请验收，由汕尾市生态环境局城区分局组织验收并通过后，10个工作日内支付合同总价的70%。

3. 成交人凭合同和正式发票与采购人结算。

(四) 验收标准

1. 成果内容完整：提交的汕尾市城区水功能区划调整成果材料应齐全，包括编制《水功能区划技术报告》及《区划方案》，明确各水功能区的功能定位、水质目标和管理措施；提交标准化的水功能区划成果图（含矢量图件），确保图件清晰准确、坐标系统一；并建立包含所有水功能区划分矢量数据及相关属性信息的规范统一数据库，所有成果需符合《广东省水功能区划省市分级优化工作方案》（粤环办〔2025〕7号）及国家、省、市相关技术规范和管理要求。

2. 技术合规：调整方案科学合理，技术方法符合国家和广东省现行水功能区划相关标准，满足汕尾市生态环境局城区分局的审核要求。

3. 通过市级审查：提交的成果经汕尾市生态环境局组织的形式审查和技术审核，确认符合市级汇总上报要求，可纳入全市初步划定方案。

4. 验收程序：由采购单位组织验收，确认成果满足上述要求后，出具验收合格意见。

### **七、其他要求**

确定中选机构后，中选机构需按中选通知书规定，按时签订并履行合同，合同须按有关规定报有关部门备案，在规定时间内上省中介超市平台备案。

### **八、知识产权归属要求**

本项目所形成的所有成果的知识产权归汕尾市生态环境局城区分局所有。

中选服务机构不得擅自使用、复制、传播、发表或向第三方披露项目成果内容；如确需用于学术研究、宣传展示等非商业用途，须事先征得采购人书面同意，并注明成果归属单位。

中选服务机构应确保其提交的成果不侵犯任何第三方的知识产权或其他合法权益。如因成果侵权引发纠纷，由中选服务机构承担全部法律责任及经济损失。

### **九、保密有关要求**

中选服务机构及其项目团队成员应对在项目执行过程中知悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密、个人隐私以及采购

人提供的所有未公开资料（包括基础数据、内部文件、规划信息等）严格履行保密义务。

未经汕尾市生态环境局城区分局书面许可，不得以任何形式向任何第三方泄露、转让、许可使用或公开上述保密信息。

保密义务在本项目合同终止或履行完毕后继续有效，期限不少于五年。

如发生泄密事件，中选服务机构须立即采取补救措施，并承担由此造成的一切法律责任及损失赔偿责任。

## 十、评分标准

序号	评审分项	评审细则
1	对项目的理解程度10分	根据供应商对项目的理解程度进行综合评分： (1) 对项目背景、工作内容理解和认识分析完整到位、理解深入全面，得10分； (2) 对项目背景、工作内容理解和认识分析较完整、理解较全面，得7分； (3) 对项目背景、工作内容理解和认识分析基本到位，理解基本准确，得3分； (4) 对项目背景、工作内容理解和认识分析不到位，理解不准确得1分； (5) 不提供相关内容不得分。
2	重点难点分	根据供应商对项目重点难点分析进行综合评分：

序号	评审分项	评审细则
	析10分	<p>(1) 对项目重点难点分析把握准确，分析深刻透彻，且有全面的应对方法和优势，得10分；</p> <p>(2) 对项目重点难点分析把握较准，分析较深刻透彻，且有部分的应对方法和优势，得8分；</p> <p>(3) 对项目重点难点分析把握基本准确，分析基本到位，但无应对方法和优势，得5分；</p> <p>(4) 对项目重点难点分析把握不准确，分析不到位得2分；</p> <p>(5) 不提供相关内容不得分。</p>
3	项目实施方案 10分	<p>根据供应商的相应文件中提供的实施方案的完整性、可行性和详细程度、进度安排的合理性进行综合评分：</p> <p>(1) 项目实施方案很完整、详细有效，对本项目实施的内容明确、清晰，项目工作计划清晰、合理、可行，得10分；</p> <p>(2) 项目实施方案基本完整，对本项目实施的内容较明确、清晰，项目工作计划较清晰、合理、可行，得8分；</p> <p>(3) 提供了基本的工作方案，但对本项目实施的内容描述不够明确、清晰，工作计划论述简单、基本合理，得5分；</p>

序号	评审分项	评审细则
		<p>(4) 提供了简单的工作方案，对本项目实施的内容描述不明确，工作计划论述不合理，得2分；</p> <p>(5) 没有提供项目实施方案相关内容的不得分。</p>
4	项目实施进度8分	<p>根据供应商的相应文件中提供的实施方案中进度安排的优劣和合理性等进行综合评分：</p> <p>(1) 项目实施进度安排优于项目需求，合理有效，服务进度保障可行、可靠，得8分；</p> <p>(2) 项目实施进度安排符合项目需求，合理有效，服务进度保障可行、可靠，得5分；</p> <p>(3) 项目实施进度安排基本符合项目需求，基本合理，服务进度保障可行，得2分；</p> <p>(4) 项目实施服务进度不符合项目需求，服务进度保障差，得1分；</p> <p>(5) 没有提供项目实施进度相关内容的不得分。</p>
5	保障措施和服务承诺10分	<p>根据供应商对完成本项目提供的保障措施及服务是否完善、合理、可行进行综合评分：</p> <p>(1) 保障措施和服务承诺完善、合理、可行性高的，得10分；</p> <p>(2) 保障措施和服务承诺较完整、合理、可行性较高的，得7分；</p> <p>(3) 保障措施和服务承诺不够完善、不够合理、可</p>

序号	评审分项	评审细则
		<p>行性一般的，得3分；</p> <p>(4)保障措施和服务承诺不完善、不合理、可行性低的得1分；</p> <p>(5)没有提供相关内容不得分。</p>
6	报价 10分	<p>1. 确定有效竞标报价: 供应商竞标报价高于采购预算价的为无效竞标。</p> <p>2. 价格分采用低价优先法计算。评审基准价为满足招标文件要求，低于采购预算价且竞标报价最低的竞标报价。</p> <p>供应商价格分=(评审基准价/投标报价) × 10</p>
7	供应商资质与实力情况 12分	<p>供应商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每提供其中一项证书得4分，本小项最高得12分。注: 须提供上述相关证书或证明材料复印件加盖供应商公章。</p>
8	拟投入本项目的技术水平与技术力盘 15分	<p>项目组成人员(不包含项目负责人): 具备生态环境类高级工程师(或以上)职称的，每人得5分; 具有生态环类中级工程师职称的，每人得3分; 具有生态环境类助理工程师职称的，每人得1分; 本小项最高得15分。</p> <p>注: ①提供项目拟派人员身份证、相关证书及任职</p>

序号	评审分项	评审细则
		本单位磋商截止之日前三个月内任意一个月的参保证明复印件并加盖响应供应商公章，不提供不得分。具备注册环境影响评价工程师资格的等同于具备中级工程师职称。
9	相关业绩 15分	供应商自2020年1月1日至今编制过生态环境类政府咨询项目的，每提供一个得3分，本项最高得12分。 注：需提供项目合同书复印件并加盖供应商公章，不提供不得分。
合计		100分

汕尾市生态环境局城区分局

2025年11月26日

