

# 江门市新会区英洲海东河小微水体调蓄工程 勘察采购需求书



采购单位：江门市新会区政府工程建设管理中心

## 一、供应商资格（资质）要求

具备行业主管部门核发的工程勘察综合甲级，或同时具备工程勘察专业类岩土工程勘察乙级或以上和工程勘察专业类工程测量乙级或以上资质。

## 二、服务内容

- 1、项目名称：江门市新会区英洲海东河小微水体调蓄工程
- 2、服务类别：工程勘察
- 3、工程地点：江门市新会区

4、项目概况及投资金额：本项目用地位于连通英洲海东西河水系的规划调蓄湖范围内，场地毗邻梅江农业生态园湖区，英洲海东支流沿其周边流过，现状为柑园。项目在场内原有英洲海东河的基础上扩宽，在现有排放系统的基础上，利用场地低洼用地形成一定水面面积的湖泊，作为片区的雨水行泄通道及雨水洪涝滞留区域，新建调蓄湖用地面积约 3.265 万平方米，水域面积约 2.74 万平方米。项目总投资约 267.79 万元。

## 三、服务要求

1、服务要求：按照采购人提供的勘测范围，根据设计要求（包括但不限于以下内容）进行控制点测量、现状地形图测绘、放样、岩土工程勘察、工程测量和管线探测等。

2、供应商对本项目的勘察须满足国家和地方所有法律、法规和技术规范。

3、供应商在进行勘察前应对项目背景和条件进行充分了解，所作出的第一次勘察如未能完全满足采购人需求，供应商须作修改；如果第二次勘察仍未能完全满足采购人需求则采购人有权更换供应商，且供

应商应赔偿采购人经济损失，赔偿数额由采购人合理规定。

4、供应商在项目施工过程中应予以充分配合，派出专职项目勘察团队全程跟踪项目进展。

#### **四、合同履行地点**

合同履行地点：江门市新会区

#### **五、采购预算和报价方式**

1、采购预算：本次服务费预算价为 51743.60 元(含税，已下浮 20%)；计价依据参考《广东省工程勘察设计服务成本取费导则》（2024）的收费标准计取并下浮 20%进行计算，签约合同价为预算价×（1-中选下浮率）。结算价不能超过签约合同价，最终以采购单位审核价格为准。

2、报价方式：下浮率报价（下浮幅度：0%~10%）。

#### **六、公开选取方式和响应方案**

1、公开选取方式：方案择优选取。

2、中介服务机构报名时上传响应方案，响应方案封面须盖公章，响应方案内容可参考但不限于以下材料：

- (1) 本次服务的报价函；
- (2) 相应的有效资质文件；
- (3) 服务定位、目标合理，切实可行的响应方案；
- (4) 类似服务业绩、荣誉等；
- (5) 本次服务人员配备情况；
- (6) 供应商认为需要提供的材料；
- (7) 填写供应商情况表（另外上传电子版）。

#### **七、服务时间**

以双方合同约定的时间为准。

## 八、验收

### （一）验收时间。

按合同约定的提交时间。

### （二）验收程序。

验收方式：提交勘察成果。

### （三）验收标准。

出具的勘察报告书满足采购人要求。

### （四）验收不合格的处理方式。

无条件进行修改，并合理赔偿。

## 九、支付方式

以双方合同约定的支付方式为准。

## 十、违约责任

1. 由于供应商原因造成各项技术服务成果质量不合格，不能满足采购人要求时，其返工费用由勘察人承担。

2. 如采购人将该成果向第三方提供造成供应商经济损失，采购人承担相应经济责任。

## 十一、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，但补充合同不得与法律法规和有关政府采购政策相抵触。

合同执行过程中发生的任何争议，当事人各方应当及时协商解决，协商不成时，任何一方均可向本项目所在地人民法院提起诉讼。