

合同编号  
番水建[2026]316号



# 航道通航条件影响评价报告编制 技术咨询合同

项目名称：番禺区珠江后航道片区美丽河湖——岭南水乡生态示范带项目（砺江河（奥园莲峰-砺岗大桥）生态缓冲带及水生态修复工程）

委托方（甲方）：广州市番禺区水务工程建管中心（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

受托方（乙方）：广东正方圆工程咨询有限公司

签订时间：2026年4月27日

签订地点：广东省广州市



委托方（甲方）：广州市番禺区水务工程建管中心

（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

受托方（乙方）：广东正方圆工程咨询有限公司

本合同甲方委托乙方承担番禺区珠江后航道片区美丽河湖——岭南水乡生态示范带项目(砺江河(奥园莲峰-砺岗大桥)生态缓冲带及水生态修复工程)航道通航条件影响评价报告编制的技术咨询服务，并支付咨询报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的相关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

## 一、项目概况

1、项目名称：番禺区珠江后航道片区美丽河湖——岭南水乡生态示范带项目(砺江河(奥园莲峰-砺岗大桥)生态缓冲带及水生态修复工程)

2、项目地点：广州市番禺区

3、项目规模：该项目计划对番禺区石楼镇砺江河、大岭涌、砺江河支流、玉带河两岸开展生态缓冲带及水生态修复工程，主要工程内容包括：（一）生态缓冲带修复及水域水生植被修复：沿砺江河、砺江河支流、大岭涌、玉带河两岸实施生态缓冲带修复及水域水生植被修复，修复总面积约 181133 平方米，其中生态缓冲带修复面积约 109244 平方米，水域水生植被修复面积约 71889 平方米；（二）砺

江河支流水系连通长约 2600 米，新建箱涵 1 座；（三）河涌自然岸线恢复长约 8150 米；（四）建设亲水平台 3 座等。估算总投资 2953.25 万元。注：具体工程需符合有关规定和要求，具体数据以政府批复概算、施工图纸和招标人委托等内容为准。

## 二、 技术咨询服务的內容

1、乙方负责根据国家和地方的有关法律法规、政策、标准和技术导则的要求开展本项目的航道通航条件影响评价工作。

### 2、 航道通航条件影响评价报告编制

开展工作依据：根据《中华人民共和国航道法》有关规定，建设与航道有关的工程，建设单位应当在工程可行性研究阶段就建设项目对航道通航条件的影响做出评价，并报送航道相关部门进行审查。工作开展主要工作内容：①收集拟建该工程所在地区的自然条件和航道条件；②水文、泥沙分析；③工程河段通航环境分析；④调查航道、航运现状及规划；⑤河床演变分析；⑥河道特性分析及预测；⑦工程选址符合性评价；⑧工程通航尺度评价；⑨工程对通航影响及减小影响措施分析；⑩结论及建议。

3、提交番禺区珠江后航道片区美丽河湖——岭南水乡生态示范带项目(砺江河(奥园莲峰-砺岗大桥)生态缓冲带及水生态修复工程)航道通航条件影响评价报告，确保报告质量符合有关技术规范和专家要求。

## 三、 甲方协作事項

1、根据乙方提供的资料清单，向乙方提供所需资料，并保证项

目有关资料的真实性和准确性。

2、按合同要求及时向乙方支付合同款。

#### **四、履约方式**

1、乙方在甲方提供齐全航道通航条件影响评价报告编制所需资料后 15 个工作日内完成建设项目航道通航条件影响评价报告书的编制并送审。项目所需资料清单由乙方提供，甲方需按资料清单提供齐全资料；若甲方无法提供齐全所需资料，则编制完成时间向后顺延。

2、在通过专家评审之后，乙方在甲方补充齐全所需资料后 5 个工作日内完成报告书修改，并报送审批。项目修改所需资料清单由乙方提供，甲方需按乙方提供的资料清单提供齐全资料；若甲方无法提供齐全所需资料，则编制完成时间向后顺延。

3、乙方向甲方提供《建设项目航道通航条件影响评价报告书》一式捌份，电子版资料一份（电子版需用 U 盘提交）。

4、本合同下获得的所有技术成果归双方所有，未经对方书面同意，任何一方不得将本技术成果泄露或转让给任何第三方。乙方为生产和科研项目的需要，享有技术成果的使用权，但不得用于任何商业目的。

#### **五、技术咨询服务金额及支付要求**

##### **1、金额**

本项目下浮后的航道通航条件影响评价技术咨询服务报酬金额暂定为人民币壹拾肆万肆仟元整（¥144,000.00 元）（投标下浮率：20%）（包括报告编制费、差旅、报告打印费用（需要根据报价填）

等），最终合同价以结算评审价为准。

## 2、具体支付方式和时间如下：

乙方完成航道通航条件影响评价报告（报批稿）后，完成批复和向业主提交结算送审资料，在概算评审后支付至概算评审价或合同价二者取低值的80%；待结算评审结果出具后按结算价支付尾款。注：由于本项目为财政投资，每期支付时间与支付金额以财政部门审核为准。

## 六、违约责任

(1) 乙方若未能在合同规定的时间向甲方交付技术咨询成果，每延期一天应向甲方支付技术咨询服务费总金额的1‰作为违约金；若因非乙方原因导致乙方工作时间延迟的，乙方不承担任何法律责任及损失。

(2) 乙方所提供的技术咨询成果质量若不符合合同规定质量，应当无条件负责补充、修改完善至符合本合同约定要求为止。

## 七、保密义务

1、甲、乙双方对对方所提供的资料、数据均负有保密义务，未经另一方的书面许可，不能披露、使用或允许他人使用对方的技术情报、资料 and 经营信息。但甲方为项目工程验收需要向有关验收单位出示的除外。

2、甲方所提供的供乙方工作所使用的一切资料、数据的所有权归甲方所有，在本合同任务完成后，全部归还给甲方，但乙方可以保留上述资料的复印件用于项目归档。

3、本合同规定的保密义务不因本合同的变更、解除、终止而受影响，双方的保密责任应至本项目技术情报、资料 and 经营信息已经为公众所知悉时为止。

## 八、合同变更

对本合同履行过程中，任何一方若需做任何更改的，则需以书面补充协议形式经双方签字盖章确认后作为本合同不可分割的部分，且与本合同具有同样的法律效力。

## 九、合同终止

双方确定因发生不可抗力致使本合同的履行成为不必要或不可能的，双方经过协商后可解除本合同。

## 十、争议解决

双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。若协商不成，可依法向原告住所地人民法院起诉。违约方应当承担守约方因维权而支出的一切合理费用（包括但不限于诉讼费、保全费、调查费、律师费等）

## 十一、其他

1、其它未尽事宜由双方另行协商解决；

2、本合同一式捌份，甲方执肆份，乙方执肆份，本合同若有附件，则附件同样视为本合同有效组成部分。

3、本合同经双方签字并盖章后生效，双方完成合同规定义务后自动终止。

(以下无正文)

(本页为签署页)

甲方：广州市番禺区水务工程建管中心（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

法定代表人：

或授权其代理人：

通讯地址：

邮政编码：

项目地址：

国税税务登记证号：

开户银行：

银行账号：



乙方：广东正方圆工程咨询有限公司

法定代表人：

或授权其代理人：

通讯地址：广州市越秀区沿江中路 195-197 号沿江大厦 18 楼整层

邮政编码：510115

传真：020-83391805

银行开户单位：广东正方圆工程咨询有限公司

统一社会信用代码：914400001903492619

注册地址：广州市越秀区沿江中路 195-197 号沿江大厦 18 楼整层（仅限办公）

联系电话：020-83382899

开户银行：中国工商银行股份有限公司广州第一支行

银行账号：3602000109003393493



# 广东省网上中介服务超市

## 中选中介服务机构通知书

编号：GZ2604250052

广东正方圆工程咨询有限公司：

受广州市番禺区水务工程建管中心(广州市番禺区水旱灾害防御中心)委托，番禺区珠江后航道片区美丽河湖——岭南水乡生态示范带项目(砺江河(奥园莲峰-砺岗大桥)生态缓冲带及水生态修复工程)航道通航条件影响评价报告编制(采购项目编码：44011371819959X2604032091)，通过广东省网上中介服务超市方案择优选取进行公开选取并经过项目业主确认，你机构为本项目的中选中介服务机构，服务金额确定为人民币壹拾肆万肆仟圆整(¥144,000.00元)。服务时限为：30日历天。具体要求详见合同。。

请你机构在接到此通知书之日按照规定，在3个工作日内与广州市番禺区水务工程建管中心(广州市番禺区水旱灾害防御中心)接洽，在30个自然日内与广州市番禺区水务工程建管中心(广州市番禺区水旱灾害防御中心)按照采购公告确定的内容以及网上报名承诺书有关内容签订中介服务合同，在合同签订之日起5个工作日内将合同在广东省网上中介服务超市上备案公示(合同中法定保密的内容应去掉)，

并依合同约定完成工作。

广州市政府采购中心

2026年04月25日

## 基本存款账户信息

账户名称：

广东正方圆工程咨询有限公司



账户号码：

3602000109008393103

开户银行：

中国工商银行股份有限公司广州第一支行

法定代表人：  
(单位负责人)

李婉仪



基本存款账户编号：

J5810008047102

开户日期：2005年06月03日

打印日期：2026年05月07日