

《台山市广海湾湾区联合供水引调水工程可  
行性研究报告》编制咨询服务项目

# 合 同 书

( 范 本 )

项目名称：《台山市广海湾湾区联合供水引调水工程可行性研究  
报告》编制咨询服务项目

合同编号：\_\_\_\_\_

签约地点：广东省台山市\_\_\_\_\_

签订日期：      年    月    日

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等其他相关法律、法规，经甲乙双方协商，甲方委托乙方开展《台山市广海湾湾区联合供水引调水工程可行性研究报告》编制咨询服务，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同。双方共同遵守如下条款：

## 一、合同金额

合同金额为（大写）：25.55 万元 × (1-中选方案报价下浮率)。服务金额为固定总价（含项目所有的环境调查考察、社会调查研究、基础资料收集、文件编制出版印刷、税金、技术评审、专家咨询、人员培训、交通运输、公示、验收及上报程序、编制节能登记表等全部费用）。

此合同价包括乙方根据本合同第二条所述项目内容项下履行所有义务所需要的费用，若甲方确认纳入咨询的内容变动幅度过 5%(含 5%)时，由双方协商解决并签订书面补充协议，如协商不成的，则按合同第九条解决。

## 二、服务工作内容

### （一）工作内容

1. 建设内容：一是从大隆洞水厂至广海湾地区新建一根 DN900 清水管约 28.5km，供广海镇及广海湾工业园区用水；二是从已建的广海湾湾区联合供水工程清水管道沿线的三合镇预留接驳口，新建一根 DN600 清水管约 11.25km，联通至冲蒺镇的供水系统。项目总投资金额：25000.00 万元。

2. 项目背景：为提高冲蒺镇和广海湾片区的供水安全性和稳定性。计划利用“台山市广海湾湾区联合供水工程”引水接入镇区供水网络，提高供水保障能力。为此，需委托技术单位编制《台山市广海湾湾区联合供水引调水工程可行性研究报告》，作为下一步工作的依据。

3. 项目范围：台山市冲蒺镇、广海镇及广海湾片区。

4. 服务内容：

本次可行性研究报告编制服务内容包括项目可行性研究报告编制、配合完成相关专家评审工作、提供项目前期工程咨询等服务。

## **（二）提交工作成果形式**

按照合同约定编制《台山市广海湾湾区联合供水引调水工程可行性研究报告》，最终成果需通过专家评审并经甲方确认，并提交纸质版 3 份，电子版 1 份，成果提交时间为合同签订后 50 个工作日内。

## **三、双方的权利和义务**

### **（一）甲方的权利和义务。**

1. 为乙方提供项目实施必要的资料及协助，及时提供相关资料，以免影响项目开展进度。

2. 向乙方提供满足出具合同管理意见的信息及相关资料。

3. 收到乙方依据本合同第二条的约定提交的工作成果（以下简称“工作成果”）后 10 个工作日内完成成果的审定。

4. 按本合同书的约定支付项目费用。

5. 监督乙方工作的开展情况，有权对乙方工作提出建议及整改意见，乙方应按甲方意见限期整改。

### **（二）乙方的权利和义务**

1. 乙方应按国家技术规范、标准、规程及甲方的要求提供咨询服务，按合同规定的进度要求提交质量合格的成果资料，并对其负责。

2. 乙方按本合同规定的内容、进度及份数向甲方交付资料及文件。

3. 乙方交付咨询资料及文件后，按规定参加有关的审查，并根据审查结论进行相应的调整，并按规定通过审查。乙方按合同规定时限交付咨询成果资料及文件。

## **四、服务期限**

合同生效后三个月。

## **五、服务费用支付方式**

（一）无预付款，乙方提交正式工程可行性研究报告，按规定通过主管部门审查批复后，由乙方提交支付申请，经甲方完成台山市财政局审核流程后，一次性支付咨询报酬给乙方。（如有特殊原因导致无法按时支付，

甲方需提前与乙方沟通，并征得乙方同意)。

(二)项目实施过程中，如有变更，由双方协商解决并签订书面补充协议，如协商不成的，则按合同第九条解决

乙方开户银行名称、地址和账号为：

开户银行：\_\_\_\_\_

收款单位：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

付款方式：采用支票、银行汇付（含电汇）等形式。

乙方申请付款时应先提供符合要求的正式发票给甲方作请款之用，乙方未及时提供发票导致付款迟延，由乙方自行承担不利后果。

## 六、知识产权产权归属

1. 乙方应保证本项目的投标技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提出其专利权、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担。

2. 乙方向甲方提交的工作成果，工作成果所涉及的数据、技术方案、模型等全部材料的知识产权归属于甲方。

## 七、保密

项目实施过程中至乙方正式向甲方交付技术文档资料时止，乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、技术文档等资料保密，否则，由于乙方过错导致的上述资料泄密的，乙方必须承担一切责任。项目完成后，甲、乙双方均有责任对本项目的技术保密承担责任。

(一) 未经甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方为本合同提供的条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供给与本合同无关的任何第三方，不得将其用于履行本合同之外的其它用途。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。

(二) 除了合同本身之外，上款所列举的任何物件均是甲方的财产。乙方应当在完成合同后应将这些物件及全部复制件还给甲方，甲方同意由乙方持有的除外。

## 八、违约责任

双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

### （一）甲方的违约责任

1. 甲方违反约定，不能按时提供技术资料或工作条件或提供技术资料不准确、不完整，导致乙方无法按期完成并提交咨询成果的，乙方有权按延误的时间予以顺延。

2. 甲方因故要求中途终止合同时，应及时书面通知乙方。若乙方已开展工作，按已完成实际工作量支付。

### （二）乙方的违约责任

1. 因乙方原因，未按合同约定日期提交咨询成果时，乙方应提前和甲方沟通，在征得甲方同意后，可适当延长工期。如逾期 15 个工作日以上的，甲方有权单方面解除合同。

2. 乙方故意或重大过失，提供错误或不合格信息而导致甲方损失的，乙方有责任采取补救措施。

3. 乙方恶意违反约定，未按合同约定提交咨询成果的，甲方有权解除合同，乙方应返还已收取的咨询费用。

4. 乙方提交的终稿文件经查与实际不符，或者存在知识产权纠纷的，视为乙方根本违约，甲方有权解除合同，不承担任何费用。

## 九、争端的解决

若执行本合同的过程中发生纠纷，双方当事人应当及时协商解决；协商不成时，可向台山市人民法院提起诉讼。

## 十、不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行或不能完全履行合同时，应尽快向对方通报理由，在提供相应证明后，可允许延期履行、部分履行或不履行，并可根据情况部分或全部免于承担违约责任，双方应积极采取有效措施，减少对项目产生的负面影响。

## 十一、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担（按规定应由甲方承担的除外）。

## 十二、其它

（一）本合同项下的通知事项，应以书面方式作出，发送至本合同约

定的地址，任何一方如变更其地址信息的，需及时书面通知对方，否则应承担由此造成的后果。双方之间的文件往来，如以专人送递，在交付时即被视为送达；如以快递方式发送的，在快递寄出后第三日即被视为送达；如以传真发送，在成功发出时即被视为送达。

（二）本合同所有附件均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

（三）在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

（四）本合同中所记载的各方地址为法定送达地址，如有变更应书面通知其他各方。在合同履行过程中有关书面通知可直接送达到该地址。

### 十三、合同生效

合同自甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章之日起生效。合同壹式陆份，其中甲乙双方各执叁份。

以下无正文

合同签署页

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人（签名或盖章）：

法定代表人（签名或盖章）：

或委托代理人（签名或盖章）：

或委托代理人（签名或盖章）：

地址：

地址：

电话：

电话：

开户名称：\

开户名称：

开户银行：\

开户银行：

银行账号：\

银行账号：

签订日期：2026年 月 日

签订日期：2026年 月 日