

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 需求书

一、中介服务机构资格（资质）要求

须具备市政公用工程乙级或以上资质。

二、服务内容和 service 要求

（一）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，联通至冲葵镇的供水系统。

（二）项目总投资金额：25000.00 万元。

（三）服务类型：可行性研究报告编制服务。

（四）服务内容及要求：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。

三、合同履行地点

地点：台山市。

四、采购预算和公开选取方式

1. 参照国家计委《关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格[1999]1283 号）相关取费标准，结合市场调节价格确定

本次可行性研究报告编制服务费控制价为 25.55 万元，方案报价下浮率区间为 0%-10%，中选服务合同价为： $25.55 \text{ 万元} \times (1 - \text{中选方案报价下浮率})$ 。

2. 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)。

3. 公开选取方式为方案择优选取。

五、服务时间

具体以双方合同约定为准。

六、结算方式

无预付款，中选人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，由中选人提交支付申请，经选取人完成台山市财政局审核流程后，一次性支付咨询报酬给中选人。

七、解决争议方式

对于合同履行中出现的纠纷，双方应协商解决。协商不成的，通过诉讼的方式解决。

八、响应方案资料目录

包括但不限于：

- 1、中介机构营业执照；

3、《拟投入人员一览表》，包含项目负责人及其他拟投入人员的
执业资格、职称、类似工程业绩、获奖等情况；

4、中介机构近五年（2021年1月至今）完成类似工程的业绩、
获奖情况；

5、针对本服务项目的技术方案，方案思路清晰，内容言简意赅；

6、其他中介机构根据自身情况提供的资料。

台山市大湾城乡供水发展有限公司

2026年2月11日

