

询价邀请函

各受邀报价公司：

由我司负责实施全过程代建的后海河调蓄池工程，现根据工作需要，拟对后海河调蓄池工程水土保持方案报告编制进行询价采购，有关事项如下：

一、项目简介

后海河调蓄池位于人才公园南侧、北河入深圳湾内湖的河口右岸绿地。本项目针对后海北河流域在城市正本清源、雨污分流尚未完全的前提下存在雨季溢流的风险，结合已做截流系统，在人才公园南侧、北河入深圳湾内湖的河口右岸绿地，新建 2.5 万 m³ 调蓄池，总投资 3.02 亿元。通过新建调蓄池构建截流-调蓄系统，调蓄初（小）雨，控制河道雨季溢流问题，提升河道水质保障率，工程建设内容主要为调蓄池主体及其附属设施，深圳地铁 13 号线从调蓄池西南侧下方穿过。

二、资质要求

具备在中华人民共和国境内注册的独立法人资格或合伙制企业或其他组织。

三、服务内容

提供后海河调蓄池工程水土保持方案设计及报告书编制服务。

四、服务期限：

中标后至完成后海河调蓄池工程水土保持方案设计及报告书编制服务为止。具体以甲方通知为准。

五、 服务要求

1、 具体项目委托规则

(1) 承担项目的水土保持方案设计及（建设项目水土保持方案报告书/建设项目水土保持方案报告表）的设计服务；

(2) 配合建设工程水土保持方案申报工作；

(3) 参加相关各种汇报会、论证会，并按甲方要求制作相关的资料和电子文件；

(4) 配合项目前期论证研究、工程设计、工程造价管理、施工阶段等与水土保持评价相关的工作，按甲方要求提供专业咨询意见；

(5) 按甲方要求随时提供相关技术性及事务性服务；

(6) 无条件配合所有合同范围内的反复修改、评审工作；

(7) 组织、配合及参加相关各种汇报会、论证会、配合工程水土保持方案申报。

(8) 按要求参加项目例会并在会议纪要上会签，按会议纪要要求对成果文件进行修改、补充和完善等。

2、 验收标准：满足以国家、省、市现行相关规范为验收标准。

3、 项目委托计费标准及依据

根据《深圳市开发建设项目水土保持服务费计列办法》（深水保〔2007〕362号）文计算水土保持咨询服务费。（相关费用计算式详见附件1）

六、 报价所需资料要求

报价文件需加盖公章，否则视为无效，所需资料如下：

- (1) 营业执照、执业证书等相关资质文件（盖章）；
- (2) 服务项目报价单（附件 2）；
- (3) 授权委托书（格式自拟）。

七、 报价文件递交截止时间和方式

请于 2023 年 07 月 24 日 18:00（北京时间）前将询价报价文件密封并快递至以下地址，逾期送达或不符合询价规定要求的响应文件不予接收。

寄送地址：深圳市南山区粤海街道科技南八路博泰工勘大厦，
15 楼 1511 办公室。

收件人：杨工

联系方式：13590481956

八、 其他事项

请贵司收到本询价邀请函后，书面回复确认已了解本邀请函的所有内容及参与本项目的报价意愿，并于 2023 年 07 月 18 日 17:00 前将附件 3（确认函）扫描后提交至我司指定的邮箱：
HHHTXCGC@163.com。


深圳市工勘岩土集团有限公司
2023 年 7 月 14 日